

3 1761 11632821 2





Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761116328212>











CATALOGUE No.

84-202

ANNUAL - ANNUEL

Gov. Doc  
Can  
3



*Canada, Statistics Bureau of*

VITAL STATISTICS ... *Annual report*

LA STATISTIQUE DE L'ÉTAT CIVIL

1963



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Health and Welfare Division

Vital Statistics Section

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division de la santé et du bien-être

Section de l'état civil







DOMINION BUREAU OF STATISTICS — BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Health and Welfare Division — Division de la santé et du bien-être

Vital Statistics Section — Section de l'état civil

## VITAL STATISTICS

---

## LA STATISTIQUE DE L'ÉTAT CIVIL

1963

*Published by Authority of*  
The Minister of Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre du Commerce

April - 1965 - Avril  
9004-505

Price—Prix: \$2.00

ROGER DUHAMEL, F.R.S.C.  
Queen's Printer and Controller of Stationery  
Ottawa

ROGER DUHAMEL, m.s.r.c.  
Imprimeur de la Reine et Contrôleur de la Papeterie  
Ottawa





## PREFACE

This, the 43rd Annual Report on national vital statistics issued by the Bureau of Statistics since 1921, is based on data collected under a co-operative arrangement with provincial vital statistics authorities. The First, Second and Third Reports in this series contain a full account of the origin and purpose of the Dominion-Provincial agreement for the production of vital statistics. An historical sketch of the collection of vital statistics in Canada, of developments leading to the 1920 agreement, and of Dominion-Provincial collaboration and progress since that date is also given in Chapter VI of the 1948-49 edition of the "Canada Year Book".

Under this Dominion-Provincial agreement registration of births, stillbirths, marriages and deaths continued to be the responsibility of the provinces under the appropriate Vital Statistics and other related Acts, which require not only that the events themselves be reported within a prescribed time but also that certain uniform items of statistical information be recorded. Under this agreement copies of the records are then supplied to the Dominion Bureau of Statistics for the compilation of the statistics published in this and other national vital statistics reports. In addition, the Bureau undertook under this agreement to supply to the provinces the annual statistical compilations required for their respective needs.

A revised agreement was adopted in 1945 which provided for the establishment of a Vital Statistics Council which would serve as the representative national body entrusted with the task of working towards the improvement of legislation, registration techniques and procedures, and the quality of Canadian vital statistics. As a result of the recommendation of this Council uniform national and provincial annual tabulations were put into effect in 1952. Concurrently with the revision in tabulated data, the content of the 1952 annual report was revised accordingly.

The present report follows the pattern of its predecessors of recent years in that it contains a brief introductory analysis whose main function is to highlight the main features of the 1963 data in relation to past trends. These past trends and their effect on Canadian population growth are treated more fully in a series on analytical reports listed at the back of this report. For this year Part I, the analytical portion of the report, has been drastically reduced in order to effect economies. Certain tables appearing there have been omitted because it was felt that they served no useful purpose, while others have been incorporated in Part II. The tabular section of the present report is identical to the format of the 1962 report and similar to the 1952-1962 annual series, except that from 1953 data for Yukon and the Northwest

## PRÉFACE

Le présent rapport annuel sur la statistique canadienne de l'état civil, — 43e publié par le Bureau fédéral de la statistique depuis 1921, — repose sur les données obtenues en vertu d'un accord avec les services statistiques de l'état civil des provinces. Les premier, deuxième et troisième rapports de la série contiennent un exposé complet de l'origine et de l'objet de l'entente fédérale-provinciale relativement à cette statistique. Une esquisse chronologique portant sur la réunion des statistiques de l'état civil au Canada, sur l'évolution qui a amené l'entente de 1920 et sur la collaboration subséquente entre le gouvernement fédéral et les provinces depuis lors paraît au chapitre VI de l'édition 1948-1949 de "l'Annuaire du Canada".

En vertu des dispositions de l'entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, mortinaissances, mariages et décès demeure la responsabilité des provinces subordonnée à la loi sur la statistique de l'état civil et aux autres lois connexes, lesquelles exigent non seulement que les faits soient rapportés dans un intervalle donné, mais aussi qu'une certaine uniformité caractérise ces renseignements statistiques. En conséquence, des copies des dossiers parviennent au Bureau fédéral de la statistique qui compile les données publiées ici et dans d'autres rapports sur la statistique canadienne de l'état civil. En vertu de l'entente, le Bureau s'engage, en outre, à fournir aux provinces les calculs annuels dont elles ont besoin pour leurs fins particulières.

Une entente modifiée a été adoptée en 1945. Elle pourvoit à la création d'un Conseil de la statistique de l'état civil qui, à titre de représentant fédéral, s'emploie à perfectionner la législation, les techniques et les méthodes d'enregistrement, de même que la qualité de la statistique canadienne de l'état civil. À la suite des recommandations du Conseil, on a, en 1952, mis en vigueur des tableaux annuels uniformes à l'échelon provincial et on a modifié en conséquence le contenu du rapport de 1952.

Le présent rapport correspond à ceux des dernières années en ce qu'il contient une courte introduction analytique qui met surtout en relief les caractéristiques principales des données de 1963 au regard des tendances antérieures. Celles-ci et l'effet qu'elles ont exercé sur l'accroissement de la population canadienne, font le sujet d'une série de rapports analytiques énumérés à la fin du présent volume. Cette année, on a considérablement abrégé la Partie I, section analytique du rapport, en vue de réduire les dépenses. Quelques tableaux habituellement publiés dans cette section ont été éliminés, car on estime qu'ils n'ont aucune utilité, tandis que d'autres ont été inclus dans la Partie II. La section consacrée aux tableaux conserve, cependant, un format identique à celui du rapport de 1962 et à celui des séries annuelles de 1952-1962, sauf que,

Territories were incorporated into all tables, unless otherwise noted; data for these Territories had previously always been given in an Appendix to the report.

Over the past three or four years several provinces have progressively amended their legislation by extending their definition of still-birth (foetal death) to include such events occurring after 20 weeks' gestation rather than 28 completed weeks as formerly. Dates at which these new definitions were implemented in each province are indicated in the notes to follow.

As in the past, unpublished national and provincial vital statistics data are available from the Vital Statistics Section of the Health and Welfare Division or from the provincial vital statistics offices concerned on request, subject only to reasonable limitations on the amount of data and detail required.

WALTER E. DUFFETT,  
*Dominion Statistician.*

pour 1956, les statistiques du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest ont été, à moins d'indications contraires, incluses dans tous les tableaux, alors que, auparavant, elles paraissaient toujours à l'Appendice.

Au cours des trois ou quatre dernières années, plusieurs provinces ont petit à petit modifié leur législation pour élargir la définition de mortinatalité (décès du fœtus) de façon que ce terme comprenne les décès intra-utérins survenus après 20 semaines de gestation et non, comme auparavant, après 28 semaines. La date où ce changement est entré en vigueur dans chaque province est indiquée dans le nota.

Comme dans le passé, on peut se procurer, sur demande, à la Section de la statistique de l'état civil, Division de la santé et du bien-être, ou au bureau provincial de l'état civil les données statistiques (canadiennes et provinciales) de l'état civil non publiées, sujettes à certaines restrictions, toutefois, touchant la somme de détail des données.

WALTER E. DUFFETT,  
*Le statisticien du Dominion.*



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Notes .....	9
<b>PART I – TEXT</b>	
Vital Statistics Highlights of 1963 .....	13
Births .....	13
Mortality .....	18
Infant Mortality .....	27
Neonatal Mortality .....	31
Post-neonatal Mortality .....	31
Perinatal Mortality .....	31
Maternal Mortality .....	34
Natural Increase .....	36
Marriages .....	36
Divorces .....	37
Life Expectancy .....	37

## PART II – TABLES

### General Summary:

S1. Principal Vital Statistics Rates of Selected Countries, 1963 .....	42
S2. Population, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	43
S3. Population by Age, Canada, 1921-1963 .....	44
S4. Population, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1963 .....	46
S5. Natural Increase and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	47
S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1963 .....	48
S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places, by Provinces, 1963 .....	54

### Births:

B1. Live Births and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 and by Month, 1963 .....	69
B2. Ratio of Male to Female Births, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	71
B3. Live Births, Province of Occurrence by Province of Residence, 1963 .....	71
B4. Number and Percentage of Births Occurring in Hospital, Canada and Provinces, 1926-1963 .....	72
B5. Multiple Births (including Stillbirths) by Age of Mother, Canada, 1963 .....	73
B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1963 and Selected Years for Provinces, 1931-1963 .....	73
B7. Age-specific Marital Fertility Rates, Canada and Provinces (Census Years 1931-1961 and 1962) .....	76
B8. Illegitimate Births, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	77
B9. Live Births by Age of Mother, Canada and Provinces, 1963 .....	78
B10. Live Births by Age of Parents, Canada, 1963 .....	79
B11. Live Births, Age of Mother by Birth Order, Canada and Provinces, 1963 .....	80

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Nota .....	9
<b>1re PARTIE – TEXTE</b>	
Points saillants de la statistique démographique de 1963 .....	13
Natalité .....	13
Mortalité .....	18
Mortalité infantile .....	27
Mortalité néonatale .....	31
Mortalité post-néonatale .....	31
Mortalité périnatale .....	31
Mortalité maternelle .....	34
Accroissement naturel .....	36
Nuptialité .....	36
Divortialité .....	37
Espérance de vie .....	37

## 2e PARTIE – TABLEAUX

### Sommaires généraux:

S1. Principaux taux de la statistique de l'état civil, certains pays, 1963 .....	42
S2. Population, Canada et provinces, 1921-1963 .....	43
S3. Population suivant l'âge, Canada, 1921-1963 .....	44
S4. Population suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1963 .....	46
S5. Accroissement naturel et taux, Canada et provinces, 1921-1963 .....	47
S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1963 .....	48
S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains, par province, 1963 .....	54

### Natalité:

B1. Naissances vivantes et taux, Canada et provinces 1921-1963, par mois 1963 .....	69
B2. Rapport de masculinité des naissances, Canada et provinces, 1921-1963 .....	71
B3. Naissances vivantes suivant la province de naissance et la province de domicile, 1963 .....	71
B4. Nombre et pourcentage des naissances à l'hôpital, Canada et provinces, 1926-1963 .....	72
B5. Naissances multiples (mortinaissances comprises) suivant l'âge de la mère, Canada, 1963 .....	73
B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1963, et certaines années pour les provinces, 1931-1963 .....	73
B7. Taux de productivité des mariages par âge, Canada et provinces (années de recensement 1931-1961 and 1962) .....	76
B8. Naissances illégitimes, Canada et provinces, 1921-1963 .....	77
B9. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, Canada et provinces, 1963 .....	78
B10. Naissances vivantes suivant l'âge des parents, Canada, 1963 .....	79
B11. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère et le rang de naissance, Canada et provinces, 1963 .....	80

	Page
<b>Births — Concluded:</b>	
B12. Live Births by Birthweight, Canada and Provinces, 1963.....	82
B13. Live Births by Age of Mother and Birthweight, Canada, 1963 .....	84
B14. Live Births by Period of Gestation and Birthweight, Canada, 1963.....	86
B15. Stillbirths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 and by Month, 1963 .....	88
B16. Stillbirths and Rates, by Cause, Canada and Provinces, 1963 .....	90
<b>Deaths:</b>	
D1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1963 and by Month, 1963 .....	94
D2. Deaths, Province of Occurrence by Province of Residence, 1963 .....	97
D3. Percentage of Deaths Occurring in Hospital, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	97
D4A. Average Ages of Decedents by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	98
D4B. Median Age at Death, by Sex, Canada and Provinces, 1950-1963 .....	99
D5. Death Rates (per 1,000 Population), by Sex and Age, Canada 1921-1963 and Provinces, 1963 .....	100
D6. Standardized (Age-adjusted) Death Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	106
D7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1963 .....	108
D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause <sup>1</sup> and Sex, Canada and Provinces, 1963 ..	112
D9. Deaths, by Cause <sup>1</sup> and Sex, by Age, Canada, 1963 .....	126
D10. Deaths, by Cause <sup>1</sup> and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1963 .....	142
D11. Death Rates by Cause for Selected Countries ..	156
<b>Infant Deaths:</b>	
D12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	163
D13. Infant Deaths and Rates, for Selected Causes, Canada and Provinces, 1963.....	166
D14. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Month of Death, Canada, 1963 .....	168
D15. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Age at Death, Canada, 1963 .....	170
<b>Neonatal Deaths:</b>	
D16. Neonatal Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	177
D17. Neonatal Deaths and Rates by Selected Causes, Canada and Provinces, 1963.....	180
<b>Post-neonatal Deaths:</b>	
D18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	184

	Page
<b>Natalité — fin:</b>	
B12. Naissances vivantes suivant le poids à la naissance, Canada et provinces, 1963.....	82
B13. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère et le poids à la naissance, Canada, 1963 .....	84
B14. Naissances vivantes suivant la durée de gestation et le poids à la naissance, Canada, 1963 .....	86
B15. Mortinatalité et taux, Canada et provinces, 1921-1963, par mois, 1963 .....	88
B16. Mortinatalité et taux, par cause, Canada et provinces, 1963 .....	90
<b>Mortalité:</b>	
D1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1963, par mois, 1963.....	94
D2. Mortalité suivant la province de décès et la province de domicile, 1963 .....	97
D3. Pourcentages des décès à l'hôpital, Canada et provinces, 1921-1963 .....	97
D4A. Âges moyens des décédés suivant le sexe, Canada et provinces, 1921-1963 .....	98
D4B. Âge médian au décès, par sexe, Canada et provinces, 1950-1963 .....	99
D5. Taux de mortalité (pour 1,000) par sexe et âge, Canada 1921-1963 et provinces, 1963 .....	100
D6. Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge), Canada et provinces, 1921-1963 .....	106
D7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1963 .....	108
D8. Mortalité et taux pour 100,000, suivant la cause <sup>1</sup> et le sexe, Canada et provinces, 1963 .....	112
D9. Décès suivant la cause <sup>1</sup> , le sexe et l'âge, Canada, 1963 .....	128
D10. Décès, suivant la cause <sup>1</sup> , le sexe, l'état matrimonial et l'âge, Canada, 1963 .....	142
D11. Mortalité dans certains pays, suivant la cause .....	156
<b>Mortalité infantile:</b>	
D12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 .....	163
D13. Certaines causes et taux de mortalité infantile, Canada et provinces, 1963 .....	166
D14. Certaines causes de mortalité infantile, suivant le sexe et le mois du décès, Canada, 1963.....	168
D15. Certaines causes de mortalité infantile, suivant le sexe et l'âge au décès, Canada, 1963 .....	170
<b>Mortalité néonatale:</b>	
D16. Mortalité néonatale et taux, suivant le sexe, Canada et provinces, 1921-1963 .....	177
D17. Certaines causes de mortalité néonatale et taux, Canada et provinces, 1963 .....	180
<b>Mortalité post-néonatale:</b>	
D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 .....	184

<sup>1</sup> In accordance with the International Statistical Classification, violent deaths (Class XVII) are classified according to both the *external cause* of the accident and the *nature of injury* sustained.

<sup>1</sup> Conformément à la Classification internationale, les morts violentes (rubrique XVII) sont classées suivant leur *cause extérieure* et suivant la *nature du traumatisme*.



# TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
<b>Perinatal Deaths:</b>	
D19. Perinatal Deaths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	190
<b>Maternal Deaths:</b>	
D20. Maternal Deaths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 and by Months, 1963 .....	195
D21. Maternal Deaths and Rates for Selected Causes, Canada and Provinces, 1963 .....	196
<b>Marriages:</b>	
M1. Marriages and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963, and by Months, 1963 .....	201
M2. Average Age at Marriage, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	202
M3. Average and Median Age at Marriage of Single Persons (never previously married) Canada and Provinces, 1940-1963 .....	203
M4. Age of Brides by Age of Grooms, Canada, 1963 .....	205
M5. Age of Brides and Grooms, by Marital Status, Canada, 1963 .....	205
M6. Marital Status of Brides by Marital Status of Grooms, Canada, 1963 .....	205
M7. Religion of Brides by Religion of Grooms, Canada, 1963 .....	206
<b>Dissolutions of Marriages:</b>	
M8. Dissolutions of Marriages (divorces) and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 .....	210
<b>Life Expectancy:</b>	
L1. Expectation of Life, 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 .....	212
L2. Average Life Expectancy at Selected Ages for each Sex and Region, 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 .....	212

# TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
<b>Mortalité périnatale:</b>	
D19. Mortalité périnatale et taux, Canada et provinces, 1921-1963 .....	190
<b>Mortalité maternelle:</b>	
D20. Mortalité maternelle et taux, Canada et provinces 1921-1963, par mois, 1963 .....	195
D21. Certaines causes de mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1963 .....	196
<b>Nuptialité:</b>	
M1. Nuptialité et taux, Canada et provinces 1921-1963, par mois, 1963 .....	201
M2. Âge moyen au mariage, Canada et provinces, 1921-1963 .....	202
M3. Âge moyen et médian au mariage, des célibataires (n'ayant jamais été mariés) Canada et provinces, 1940-1963 .....	203
M4. Âge des épouses par rapport à celui des époux, Canada, 1963 .....	205
M5. Âge des conjoints suivant l'état matrimonial, Canada, 1963 .....	205
M6. État matrimonial des épouses par rapport à celui des époux, Canada, 1963 .....	205
M7. Religion des épouses par rapport à celle des époux, Canada, 1963 .....	206
<b>Divortialité:</b>	
M8. Divortialité et taux, Canada et provinces, 1921-1963 .....	210
<b>Espérance de vie:</b>	
L1. Espérance de vie en 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 .....	212
L2. Moyenne, en années de l'esperance de vie à certains âges, suivant le sexe et le territoire, 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 .....	212

## VITAL STATISTICS TERMS AND DEFINITIONS

A summary of symbols, definitions, populations, and the method of computing rates used in this report are given below.

### SYMBOLS

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- \* a rate less than 0.1.
- † figures revised since previous report.
- ‡ preliminary.

### DEFINITIONS

#### Population:

*De jure* (resident) population as enumerated in Census years or estimated for inter-censal years.  
1962 and 1963 — June 1 estimates.  
1921 - 1961 — Census or revised estimates.

#### Births:

Unless otherwise indicated infants born alive, i.e., excluding stillbirths.

#### Stillbirths:

Unless otherwise indicated, foetal deaths of 28 or more weeks' gestation.

#### Deaths:

Unless otherwise indicated exclude stillbirths.  
Infant — deaths under 1 year of age.  
Neonatal — deaths under 28 days (4 weeks) of age.  
Post-neonatal — deaths between 4 weeks and one year of age.  
Maternal — deaths due to delivery and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium (Categories 640-689 International List).

Perinatal — foetal deaths of 28 or more weeks' gestation plus infant deaths under 7 days (1 week) of age.

#### Natural increase:

Excess of births over deaths.

#### Rates:

Crude — birth, marriage, death and natural increase rates per 1,000 population.

Age-specific fertility — birth rate per 1,000 women in the respective age period.

Age-specific marital fertility — birth rate per 1,000 married women in the respective age period.

#### Total fertility:

Sum of female age-specific fertility rates.

#### Total births:

Live births and stillbirths.

#### Ages:

Average — arithmetic mean.  
Median — age above and below which half of the total events occur.

### RATES

(Unless otherwise indicated, computed as follows)

Live births:	per	1,000 population.
Stillbirths:	"	1,000 live births.
Deaths:	"	1,000 population.
Infant:	"	1,000 live births.
Neonatal:	"	1,000 " "
Post-neonatal:	"	1,000 " "
Maternal:	"	10,000 " "
Perinatal:	"	1,000 total births

#### Causes of death:

All causes:	per	100,000 population.
Infant:	"	100,000 live births.
Neonatal:	"	100,000 " "
Maternal:	"	100,000 " "

Marriages: " 1,000 population.

Divorces: " 100,000 "

Natural increase: " 1,000 "

(See also **Notes** for further details)

## TERMES DÉMOGRAPHIQUES ET DÉFINITIONS

Un sommaire des signes conventionnels, définitions et populations et de la méthode utilisée pour calculer les taux du présent rapport paraît ci-dessous.

### SIGNES CONVENTIONNELS

- .. indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- infimes.
- \* taux inférieur à 0.1.
- † rectifiés depuis le rapport précédent.
- ‡ provisoire.

### DEFINITIONS

#### Population:

Population résidente dénombrée aux années de recensement ou estimée aux années intercensales.  
1962 et 1963 — Estimations du 1er juin.  
1921 - 1961 — Estimations du recensement ou rectifiées.

#### Natalité:

Sauf indication contraire, il s'agit de natalité effective (sans la mortinatalité).

#### Mortinatalité:

Sauf indication contraire, décès du fœtus de 28 semaines ou plus.

#### Mortalité générale:

Sauf indication contraire, ce terme exclut la mortinatalité.  
Infantile — décès des moins d'un an.  
Néonatale — décès des moins de 28 jours (4 semaines).  
Post-néonatale — décès d'enfants de 4 semaines à un an.  
Maternelle — décès dus à l'accouchement et aux complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (rubriques 640-689 de la liste internationale).  
Périnatale — décès des fœtus de 28 semaines ou plus, plus les décès de bébés de moins de 7 jours (1 semaine).

#### Accroissement naturel:

Excédent des naissances sur les décès.

#### Taux:

Bruts — taux de natalité, de nuptialité, de mortalité et d'accroissement naturel pour 1,000 habitants.

Fécondité par âge — taux de natalité pour 1,000 femmes du groupe d'âge concerné.

Fécondité par âge chez les femmes mariées — taux de natalité pour 1,000 femmes mariées du groupe d'âge concerné.

#### Fécondité totale:

Somme des taux de fécondité féminine par âge.

#### Naissances:

Naissances vivantes et mortinaissances.

#### Âge:

Moyen — moyenne arithmétique.  
Médian — âge au-dessus et au-dessous duquel surviennent la moitié des événements.

### TAUX

(sauf indication contraire, ils sont calculés ainsi)

Naissances vivantes:	pour	1,000 habitants.
Mortinatalité:	"	1,000 naissances vivantes.
Mortalité:	"	1,000 habitants.
Infantile:	"	1,000 naissances vivantes.
Néonatale:	"	1,000 " "
Post-néonatale:	"	1,000 " "
Maternelle:	"	10,000 " "
Périnatale:	"	1,000 naissances

#### Causes de mortalité:

Toutes causes:	pour	100,000 habitants.
Infantile:	"	100,000 naissances vivantes.
Néonatale:	"	100,000 " "
Maternelle:	"	100,000 " "

Nuptialité: " 1,000 habitants.

Divortialité: " 100,000 "

Accroissement naturel: " 1,000 "

(Voir **Nota** pour plus de détails)

## NOTES

1. Data for the Yukon and Northwest Territories are included in all tables unless otherwise noted.
2. Data for Newfoundland, which entered the Canadian Confederation in 1949, are included in all historical tables unless otherwise specified, available figures prior to 1949 having been extracted from the appropriate provincial reports. Similarly, 1921-1925 data for Quebec, which entered the Registration Area in 1926, have been extracted from the reports of the Department of Health.
3. Population figures for 1921, 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 are those of the June 1 Census; for 1926, 1936 and 1946 for the Prairie Provinces (Manitoba, Saskatchewan and Alberta) they are those of the June 1 Quinquennial Census of the Prairie Provinces; for all other years they are estimates as of June 1. Previously published estimates for 1957-1960 have been revised following the 1961 Census and all rates for these years appearing in this report have been revised accordingly.
4. Causes of death are classified according to the appropriate Revision of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, those for 1963 being according to the 7th (1955) Revision which was put into effect on January 1, 1958. Cause of death tables are by the International Intermediate "A" List of 150 cause-groups, unless otherwise specified.
5. The list of incorporated urban places shown in this report includes all places incorporated under provincial laws as cities, towns or villages, according to the 1961 June 1 Census, and having 1,000 population or more at the time; it also includes changes in incorporation status, annexations, changes of name, etc. effected since the 1961 Census. Statistics are also given for certain other urbanized areas such as townships in Ontario, suburban municipalities in Manitoba, and district municipalities in British Columbia.
6. Stillbirths, unless otherwise specified, are excluded from both birth and death statistics; in certain rates, such as the perinatal death rate, the denominator includes total births.

Over the past few years several provinces amended their legislation by extending their definition of stillbirth to include compulsory reporting of stillbirths of 20 weeks' or more gestation rather than only those of 28 or more weeks, as previously. Following, for the record, is the

## NOTA

1. À moins d'indication contraire, les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest figurent à tous les tableaux.
2. Sauf avis contraire, les données de Terre-Neuve, unie au Canada en 1949, figurent à tous les tableaux chronologiques; les chiffres de la période antérieure à l'union proviennent des rapports provinciaux intéressés. Il en va de même pour le Québec qui est entré dans la zone d'enregistrement en 1926 et dont les données pour 1921-1925 proviennent des rapports du ministère de la Santé.
3. Les données démographiques de 1921, 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 sont celles des recensements (au 1er juin); en ce qui concerne les Prairies (Manitoba, Saskatchewan et Alberta), les données de 1926, 1936 et 1946 sont tirées des recensements quinquennaux (au 1er juin), tandis que celles des autres années sont des estimations. Les estimations de 1957-1960, déjà publiées, ont été rectifiées à la suite du recensement de 1961 et tous les taux relatifs aux années paraissant au présent rapport ont été rectifiés en conséquence.
4. Les causes de mortalité sont classées suivant la revision appropriée de la Classification internationale des maladies, traumatismes et causes de décès; à noter que celles de 1963 le sont d'après la 7e revision (1955) qui est devenue officielle le 1er janvier 1958. À moins d'indication contraire, les tableaux intéressant les causes de décès se fondent sur la Liste intermédiaire "A" de 150 rubriques.
5. La liste des centres urbains constitués que mentionne le présent rapport contient les noms de tous les centres qui, en vertu de lois provinciales, étaient constitués en cités, villes et villages lors du recensement de 1961 (1er juin) ou qui, à ce moment-là, comptaient 1,000 habitants ou plus; elle contient aussi des changements effectués depuis le recensement de 1961 quant à la constitution juridique, aux annexions, aux noms, etc. Les statistiques touchent aussi certains autres centres urbanisés, comme les townships en Ontario, les municipalités suburbaines au Manitoba et les municipalités de district en Colombie-Britannique.
6. À moins d'avis contraire, les mortinaissances ne sont comprises ni dans les naissances, ni dans les décès; pour certains taux, comme celui de la mortalité périnatale par exemple, le dénominateur comprend l'ensemble des naissances.

Au cours des dernières années, plusieurs provinces ont, dans la loi, élargi le sens de mortinaissance de façon que ce terme s'entende, dans les déclarations obligatoires, des décès intra-utérins après au moins 20 semaines de gestation, au lieu de 28 comme auparavant. Voici, à titre de document, la



new definition as adopted in several provinces, with only minor modification in one, and the year in which this definition was implemented in each province:

"Stillbirth means the complete expulsion or extraction from its mother, after at least 20 weeks' pregnancy, of a product of conception in which, after such expulsion or extraction, there is no breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or unmistakable movement of voluntary muscle."

Nova Scotia .....	March,	1959
Manitoba .....	August,	1959
Alberta .....	January 1,	1960 <sup>1</sup>
Saskatchewan .....	January 1,	1961
Quebec .....	January 1,	1961
Ontario .....	December 15,	1961
New Brunswick .....	January 1,	1962
British Columbia .....	July 1,	1962
Alberta .....	January 1,	1963 <sup>2</sup>
Prince Edward Island .....	January 1,	1964

7. "Hospital" is defined, for purposes of this report, as an institution operated for the regular accommodation of in-patients in which medical and/or surgical care for illness or injury and/or obstetrical care is provided, and which is recognized as a hospital by a Dominion agency or by the government of a province in which the hospital is located, or by a municipality duly authorized under the laws of the province. The term "hospital" includes institutions for tuberculosis and mental diseases, but excludes institutions which provide custodial care and/or domiciliary care only.

8. Since 1944 births, stillbirths and deaths have been classified by area of reported residence, births and stillbirths according to the residence of the mother; marriages have been classified by the place in which the marriage was solemnized. Prior to 1944 all events were classified by place of occurrence. Except for marriages and divorces events occurring in the United States to Canadian residents are included and, conversely, events occurring in Canada to United States residents are excluded.

nouvelle définition adoptée par les provinces (une seule l'a légèrement modifiée) et l'année où chaque province l'a mise en vigueur:

"On entend par mortinaissance l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, après 20 semaines au moins de gestation, d'un produit de conception chez qui, après cette expulsion ou extraction, il n'y a pas respiration, battement du cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction nettement perceptible d'un muscle volontaire".

Nouvelle-Écosse .....	mars	1959
Manitoba .....	août	1959
Alberta .....	1er janvier	1960 <sup>1</sup>
Saskatchewan .....	1er janvier	1961
Québec .....	1er janvier	1961
Ontario .....	15 décembre	1961
Nouveau-Brunswick .....	1er janvier	1962
Colombie-Britannique .....	1er juillet	1962
Alberta .....	1er janvier	1963 <sup>2</sup>
Île-du-Prince-Édouard .....	1er janvier	1964

7. Pour les besoins du présent rapport, un "hôpital" est un établissement administré en vue de l'hébergement régulier des hospitalisés, où sont prodigués des soins médicaux ou chirurgicaux aux malades et aux blessés ou des soins obstétricaux, et qui est reconnu comme hôpital par un organisme fédéral ou par le gouvernement de la province où il est situé, ou par une municipalité dûment autorisée à le faire en vertu des lois de la province. Le terme "hôpital" comprend les établissements de tuberculose et de maladies mentales, mais ne comprend pas les établissements qui n'exercent que la surveillance ou qui ne prodiguent que des soins d'entretien.

8. Depuis 1944, les naissances, mortinaissances et décès sont classés suivant le lieu de résidence, celle-ci étant celle de la mère dans le cas des naissances et mortinaissances; quant aux mariages, on les a classés suivant leur lieu de célébration. Avant 1944, tous ces faits étaient classés suivant le lieu de l'événement. Sauf pour ce qui est de la nuptialité et de la divortialité, le calcul comprend les événements survenus aux États-Unis à des ressortissants canadiens, mais ne comprend pas les événements survenus au Canada à des ressortissants des États-Unis.

<sup>1</sup> 24+ weeks', or 750 grams weight.

<sup>2</sup> 20+ weeks', or 500 grams weight.

<sup>1</sup> 24 semaines ou plus, ou poids de 750 grammes.

<sup>2</sup> 20 semaines ou plus, ou poids de 500 grammes.

PART I

—

PARTIE I





## VITAL STATISTICS HIGHLIGHTS OF 1963

Table A portrays the major conventional vital statistics data for the current period for convenient reference. Detailed statistics for the current year are provided in Part II of the present report while Part I presents the highlights of the 1963 statistics.

### BIRTHS

There were 465,767 live births in Canada in 1963 compared with 469,693 in the previous year, with a decline in the rate from 25.3 to 24.6. The 1963 rate was the lowest since 1945.

#### Sex-ratio of Births

Regardless of where birth statistics have been collected they have shown an excess of male over female births. In 1963 there were 1,053 males born for every 1,000 females, unchanged from 1962, with provincial ratios varying from 1,036 in Manitoba to 1,070 in New Brunswick.

#### Hospitalized Births

Excluding Newfoundland, of the total of 450,324 babies born in 1963, 442,858, or over 98 per cent, were delivered in hospital, as compared with less than 40 per cent before World War II and over 67 per cent at the end of the war. In all provinces except Quebec and Manitoba at least 99 per cent of the infants were born in hospital.

#### Illegitimate Births<sup>1</sup>

The total number of illegitimate<sup>1</sup> births in Canada increased from 22,443 in 1962 to 24,458 in 1963, with a corresponding percentage increase from 4.8 to 5.3, the highest percentage ever. Quebec, the Prairie Provinces, and British Columbia reached their highest percentages this year.

---

<sup>1</sup> Illegitimacy in this report does not refer to births conceived out of wedlock but those in which parents reported themselves as not having been married to each other at the time of birth or registration and, in the case of Ontario, those in which the marital status of the mother was reported as single.

## POINTS SAILLANTS DE LA STATISTIQUE DÉMOGRAPHIQUE DE 1963

Aux fins de consultation, le tableau A illustre les principales données ordinaires de l'état civil pour 1963. La 2e partie du volume présente une statistique détaillée de l'année en question, alors que la 1re n'en expose que les points saillants.

### NATALITÉ

La natalité au Canada s'est chiffrée par 465,767 naissances vivantes en 1963, comparativement à 469,693 en 1962, et, d'une année à l'autre, le taux de natalité a baissé de 25.3 à 24.6; ce dernier est le plus bas depuis 1945.

#### Masculinité

Quel que soit l'endroit où la statistique de la natalité a été recueillie, les naissances masculines l'ont invariablement emporté sur les féminines. En 1963, comme en 1962, on comptait 1,053 naissances masculines pour 1,000 féminines; dans les provinces, ces rapports ont varié de 1,036 au Manitoba à 1,070 au Nouveau-Brunswick.

#### Naissances à l'hôpital

Des 450,324 naissances de 1963 (sans celles de Terre-Neuve), 442,858 ou plus de 98 p.100 sont survenues à l'hôpital, au regard de moins de 40 p.100 avant la seconde guerre mondiale et de plus de 67 à la fin de cette guerre. Dans toutes les provinces, sauf au Québec et au Manitoba, au moins 99 p.100 des bébés ont vu le jour à l'hôpital.

#### Natalité illégitime<sup>1</sup>

De 1962 à 1963, les naissances illégitimes<sup>1</sup> au Canada ont augmenté de 22,443 à 24,458 et le pourcentage, de 4.8 à 5.3 (record). En 1963, le Québec, les Prairies et la Colombie-Britannique ont atteint leur plus haut pourcentage de natalité illégitime.

---

<sup>1</sup> Dans le présent rapport, l'illégitimité ne s'applique pas aux nouveau-nés conçus hors du mariage, mais à ceux dont les parents eux-mêmes ont déclaré n'être pas liés l'un à l'autre par le mariage au temps de la naissance ou de l'enregistrement et, en Ontario, à ceux dont la mère a été inscrite comme célibataire.

TABLE A. Vital Statistics Summary 1962 and 1963  
TABLEAU A. Statistique sommaire de l'état civil, 1962 et 1963

	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Population (000's) June 1 — 1er juin (milliers).	18,896 18,570	481 470	107 106	756 746	614 607	5,468 5,366	6,448 6,342	950 935	933 930	1,405 1,370	1,695 1,659	15 15	24 24
Livebirths — Naissances vivantes	1963 465,767 1962 469,693	15,443 15,064	2,949 2,805	18,976 19,432	15,771 16,467	133,640 135,000	155,089 156,053	22,751 22,918	23,543 23,341	38,467 38,804	37,478 38,128	499 547	1,161 1,134
Rate — Taux.....	1963 24.6 1962 25.3	32.1 32.1	27.6 26.5	25.1 26.0	25.7 27.1	24.4 25.2	24.1 24.6	23.9 24.5	25.2 25.1	27.4 28.3	22.1 23.0	33.3 36.5	48.4 47.3
Number born in hospital — Nés à l'hôpital.	1963 442,858 <sup>1</sup> 1962 444,672 <sup>1</sup>	.. ..	2,944 2,793	18,836 19,273	15,684 16,376	128,975 128,232	154,394 155,191	22,341 22,571	23,321 23,057	38,030 38,310	37,123 37,713	464 522	746 634
Percentage born in hospital — Pourcentage de nés à l'hôpital.	1963 96.3 <sup>2</sup> 1962 97.8 <sup>2</sup>	.. ..	99.8 99.6	99.3 99.2	99.4 99.4	96.5 95.0	99.1 99.4	98.2 98.5	99.1 98.8	98.9 98.7	99.1 98.9	93.0 95.4	64.3 55.9
Deaths — Décès	1963 147,367 1962 143,699	3,183 3,198	979 1,056	6,367 6,342	4,815 4,788	38,217 37,142	53,617 52,156	7,928 7,453	7,441 7,004	9,444 9,264	15,029 14,912	81 75	266 309
Rate — Taux.....	1963 7.8 1962 7.7	6.6 6.8	9.1 10.0	8.4 8.5	7.8 7.9	7.0 6.9	8.3 8.2	8.0 8.0	7.3 7.5	8.0 6.8	6.7 9.0	8.9 5.0	11.1 12.9
Infant deaths — Décès d'enfants.	1963 12,270 1962 12,941	592 597	63 87	513 614	435 498	4,012 4,294	3,532 3,621	561 600	638 605	908 984	879 878	16 27	121 136
Rate — Taux.....	1963 26.3 1962 27.6	38.3 39.6	21.4 31.0	27.0 31.6	27.6 30.2	30.0 31.8	22.8 23.2	24.7 26.2	27.1 25.9	23.6 25.4	23.5 23.0	32.1 49.4	104.2 119.9
Neonatal deaths — Mortalité néonatale.	1963 8,411 1962 8,783	312 329	37 35	316 380	276 302	2,813 2,948	2,619 2,682	347 381	401 413	643 635	587 601	7 15	53 42
Rate — Taux.....	1963 18.1 1962 18.7	20.2 21.8	12.5 19.6	16.7 19.6	17.5 18.3	21.0 21.8	16.9 17.2	15.3 16.6	17.0 17.7	16.7 16.4	15.7 15.8	14.0 27.4	45.7 37.0
Post-neonatal deaths — Mortalité post-néonatale.	1963 3,859 1962 4,158	280 268	26 32	197 234	159 196	1,199 1,346	913 939	214 219	237 192	265 349	292 277	9 12	68 94
Rate — Taux.....	1963 8.2 1962 8.9	18.1 17.8	8.9 11.4	10.3 12.0	10.1 11.9	9.0 10.0	5.9 6.0	9.4 9.6	10.1 8.2	6.9 9.0	7.8 7.2	18.1 22.0	58.5 82.9
Maternal deaths — Mortalité maternelle.	1963 165 1962 191	7 5	3 —	2 9	6 7	61 69	46 54	10 7	7 5	11 16	11 17	— 1	1 1
Rate — Taux.....	1963 3.5 1962 4.1	4.5 3.3	10.2 —	1.1 4.6	3.8 4.3	4.6 5.1	3.0 3.5	4.4 3.1	3.0 2.1	2.9 4.1	2.9 4.5	— 18.3	8.6 8.8
Stillbirths <sup>2</sup> — Mort-nés <sup>2</sup> :													
28+ weeks gestation <sup>2</sup> — semaines de grossesse <sup>2</sup> .	1963 5,732 1962 5,882	265 249	52 58	240 277	236 238	1,800 1,824	1,873 1,925	269 276	243 248	367 388	365 377	5 3	17 19
Rate — Taux.....	1963 12.3 1962 12.5	17.2 16.5	17.6 20.7	12.6 14.3	15.0 14.5	13.5 13.5	12.1 12.3	11.8 12.0	10.3 10.6	9.5 9.5	9.7 9.9	10.0 5.5	14.6 16.8
20+ weeks <sup>2</sup> — semaines <sup>2</sup> .	1963 .. 1962 ..	.. ..	.. ..	305 340	300 301	2,270 2,226	2,294 2,402	336 327	309 297	444 422 <sup>3</sup>	476 433	.. ..	.. ..
Rate — Taux.....	1963 .. 1962 ..	.. ..	.. ..	16.1 17.5	19.0 18.3	17.0 16.5	14.8 15.4	14.8 14.3	13.1 12.7	11.5 10.9	12.7 11.4	.. ..	.. ..
Perinatal deaths — Mortalité périnatale.	1963 13,205 1962 13,598	496 502	86 105	521 616	482 506	4,307 4,427	4,208 4,324	586 620	602 606	953 932	893 898	11 18	60 44
Rate — Taux.....	1963 28.0 1962 28.6	31.6 32.8	28.7 36.7	27.1 31.3	30.1 30.3	31.8 32.4	26.8 27.4	25.5 26.7	25.3 25.7	24.5 23.8	23.6 23.3	21.8 32.7	50.9 38.2
Natural increase — Accroissement naturel.	1963 318,400 1962 325,994	12,260 11,866	1,970 1,749	12,609 13,090	10,956 11,679	95,423 97,858	101,472 103,897	14,823 15,465	16,102 16,337	29,023 29,540	22,449 23,216	418 472	895 825
Rate — Taux.....	1963 16.8 1962 17.6	25.5 25.3	18.5 16.5	16.7 17.5	17.9 19.2	17.4 18.3	15.8 16.4	15.6 16.5	17.2 17.6	20.7 21.5	13.2 14.0	27.9 31.5	37.3 34.4
Marriages — Mariages	1963 131,111 1962 129,381	3,280 3,274	684 677	5,127 5,256	4,391 4,382	37,358 37,038	45,306 44,454	6,694 6,354	6,197 6,044	10,163 10,423	11,677 11,196	95 109	139 174
Rate — Taux.....	1963 6.9 1962 7.0	6.8 7.0	6.4 6.4	6.8 7.0	7.2 7.2	6.8 6.9	7.0 7.0	7.0 6.8	6.6 6.5	7.2 7.6	6.9 6.7	6.3 7.3	5.8 7.3
Divorces	1963 7,686 1962 6,768	8 4	8 5	271 229	172 181	491 4	3,237 3,140	369 339	331 281	1,268 1,084	1,516 1,490	13 14	2 5
Rate — Taux.....	1963 40.7 1962 36.4	1.7 4	7.5 4.7	35.8 30.7	28.0 29.8	9.0 4	50.2 49.5	38.8 36.3	35.5 30.2	90.2 79.1	89.4 89.8	86.7 93.3	8.3 20.8

<sup>1</sup> Excluding Newfoundland (not available).<sup>2</sup> See "Notes", page 9.<sup>3</sup> 24 weeks or a minimum birthweight of 750 grams.<sup>4</sup> Divorces on behalf of residents of Newfoundland and Quebec are granted by Parliament; no such bills of divorce were passed by the House of Commons during the 1962 sessions of Parliament.<sup>5</sup> Sans Terre-Neuve (indisponible).<sup>6</sup> Voir "Notes", page 9.<sup>7</sup> 24 semaines ou un poids minimum de 750 grammes.<sup>8</sup> Le Parlement fédéral accorde les divorces aux ressortissants du Québec et de Terre-Neuve; durant les sessions de 1962, le Parlement n'a adopté aucun bill de divorce.

## Multiple Births

Table B summarizes the number of confinements for the past five years and the proportions resulting in single and multiple deliveries, and of these the number live and still-born.

## Naissances multiples

Le tableau B donne, pour les cinq dernières années, un sommaire des totaux et des pourcentages d'accouchements et de naissances simples et multiples, vivantes et mortes.

TABLE B. Single and Multiple Births, Live and Stillborn, 1959-1963

TABLEAU B. Naissances uniques et multiples, vivantes et mortes, 1959-1963

Confinements and births Accouchements et naissances	Number — Nombre					Percentages — Pourcentages				
	1959	1960	1961	1962 <sup>1</sup>	1963 <sup>1</sup>	1959	1960	1961	1962	1963
<b>Confinements — Accouchements:</b>										
Single — Simples .....	475,266	474,613	471,410	465,136	461,569	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9
Twin — Doubles .....	5,205	5,112	5,102	5,159	4,930	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
Triplet — Triples .....	53	59	35	49	37	--	--	--	--	--
Quadruplet — Quadruples .....	—	2	—	1	1	—	--	--	--	--
<b>Confinements — Total — Accouchements .....</b>	<b>480,524</b>	<b>479,786</b>	<b>476,547</b>	<b>470,345</b>	<b>466,537</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
<b>Births — Naissances:</b>										
Single — Simples:										
Live — Vivantes .....	469,022	468,469	465,715	459,539	456,109	98.7	98.7	98.8	98.8	98.8
Stillborn — Mortes .....	6,244	6,144	5,695	5,597	5,460	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2
Twin — Doubles:										
Live — Vivantes .....	10,110	9,907	9,885	10,006	9,553	97.1	96.9	96.9	97.0	96.9
Stillborn — Mortes .....	300	317	319	312	307	2.9	3.1	3.1	3.0	3.1
Triplet — Triples:										
Live — Vivantes .....	143	168	100	144	104	89.9	94.9	95.2	98.0	93.7
Stillborn — Mortes .....	16	9	5	3	7	10.1	5.1	4.8	2.0	6.3
Quadruplet — Quadruples:										
Live — Vivantes .....	—	7	—	4	1	—	87.5	—	100.0	25.0
Stillborn — Mortes .....	—	1	—	—	3	—	12.5	—	—	75.0
<b>Births — Total — Naissances .....</b>	<b>485,835</b>	<b>485,022</b>	<b>481,719</b>	<b>475,605</b>	<b>471,544</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Live — Vivantes .....	479,275	478,551	475,700	469,693	465,767	98.6	98.7	98.8	98.8	98.8
Stillborn — Mortes .....	6,560	6,471	6,019	5,912	5,777	1.4	1.3	1.2	1.2	1.2

<sup>1</sup> Includes 30 and 45 stillbirths of 20-27 weeks gestation in 1962 and 1963 respectively.

<sup>1</sup> Y compris 30 et 45 mortinaissances après 20-27 semaines de gestation en 1962 et 1963 respectivement.

## Fertility Rates

Since the crude birth rate is so much affected by changes in the age and sex composition of the population, it is conventional to calculate age-specific fertility rates, the sum of which represents the number of births which one thousand women would have throughout their lifetime, assuming no mortality, if they experienced at each age the fertility in effect during the period concerned.

From this a gross reproduction rate, which for a given year represents the average number of female infants that would be born to each woman who lived to reach the age of 50, if the fertility rates of the given year remained unchanged, can be calculated. When the gross reproduction rate falls below one, the women in the reproductive period of life are not having enough children to replace themselves even if all their children lived to maturity. Canada has always had one of the highest gross reproduction rates among the industrialized countries of the world. Since World War II this rate has risen from 1.640 to a record high of 1.915 in 1959, declining to 1.800 in 1963. Women in their early twenties continue to be most reproductive.

## Fécondité

Vu que, dans ses changements, la structure de la population par sexe et par âge affecte considérablement le taux brut de natalité, on a convenu de calculer des taux de fécondité par âge, dont la somme représente le nombre d'enfants que 1,000 femmes auraient durant leur vie, — en excluant la possibilité de mort, — si, à chaque âge, elles accusaient la fécondité observée pour ce groupe.

De là, on peut calculer un taux brut de reproduction qui, pour une année donnée, constitue la moyenne de filles qu'aurait eues chaque femme qui atteint 50 ans, si les taux de fécondité de cette année-là s'étaient maintenus. Quand le taux brut de reproduction descend au-dessous de 1, les femmes de la période fertile de la vie n'ont pas assez d'enfants pour renouveler la population, même si ces enfants vivent jusqu'à maturité. Le Canada a toujours marqué l'un des taux de reproduction les plus élevés du monde industrialisé. Depuis la seconde guerre mondiale, ce taux est parti de 1.640, a atteint le sommet de 1.915 en 1959 et a fléchi de 1.8 en 1963. Les femmes du début de la vingtaine continuent d'être les plus fécondes.



The age-specific marital fertility rates indicate that teenagers have the highest fertility. Since these rates are based on the number of women eligible to bear children they provide a more accurate measure of true fertility.

### Age of Parents

The average age of parents having each year's crop of babies is influenced mainly by the age at which couples marry, the period between marriage and the arrival of the first child, and the number and spacing of their subsequent children during the full reproductive period of the mother. Also, the birth of children to mothers married many years previous and now nearing the end of their reproductive period has a large effect on any average age that may be calculated.

Marriages at younger ages in recent years, the high proportion of first-child and second-child births among these mothers, and a declining fertility in older mothers have caused a decline in the average ages of parents having children in the years shown in Table C.

Les taux de fécondité des mariages, par âge, indiquent que les "décagénaires" (teen-agers) comptent la plus forte fécondité. Vu que ces taux se basent sur le nombre de femmes capables d'enfanter, ils fournissent une mesure plus juste de la fécondité.

### Âge des parents

Plusieurs facteurs influent sur l'âge moyen des parents de chaque génération de bébés, entre autres, l'âge des parents au mariage, l'intervalle entre le mariage et la première naissance, ainsi que le nombre et l'échelonnement des autres naissances au cours de la période de fertilité maternelle. En outre, des naissances chez une mère mariée depuis longtemps et dont la période fertile tire à sa fin ont une portée considérable sur tout âge moyen à calculer.

L'âge moyen des parents qui ont eu des enfants dans les années indiquées au tableau C a baissé par suite de mariages à un âge plus tendre, ces dernières années, de la forte proportion de ces jeunes femmes qui ont eu un premier et un second enfants et de la fécondité réduite des mères plus âgées.

TABLE C. Percentage Distribution of Births,<sup>1</sup> by Age of Parents

TABEAU C. Répartition procentuelle des naissances<sup>1</sup>, selon l'âge des parents

Age — Âge	Mother — Mère					Father — Père				
	1931	1941	1951	1961	1963	1931	1941	1951	1961	1963
Under 20 — Moins de 20 .....	5.4	5.8	5.6	7.3	7.4	0.4	0.5	0.8	1.1	1.1
20-24 .....	25.1	27.4	27.1	29.3	30.8	11.2	12.2	14.6	17.2	18.2
25-29 .....	27.8	30.4	31.0	28.4	27.8	24.8	28.2	29.0	29.8	29.5
30-34 .....	21.0	20.2	20.8	19.9	19.3	24.1	25.9	24.7	24.9	24.7
35-39 .....	14.4	11.6	11.6	11.4	10.9	18.9	17.4	16.9	15.4	15.2
40-44 .....	5.6	4.1	3.5	3.5	3.4	12.3	9.3	8.9	7.5	7.4
45-49 .....	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2	5.7	4.3	3.5	3.0	2.7
50+ .....	--	--	--	--	--	2.6	2.3	1.6	1.2	1.1
Average age — Âge moyen	29.2	28.5	28.4	28.1	27.9	33.6	32.7	32.1	31.4	31.2

<sup>1</sup> Legitimate live births. Excluding Newfoundland and, prior to 1961, Yukon and Northwest Territories.

<sup>1</sup> Naissances vivantes légitimes. Sans Terre-Neuve et, avant 1961, sans le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest.

### Birth Order

Any change in the marriage and fertility pattern is generally reflected over a short period of time in the proportions of first, second and third births, and over a longer period in the proportion of fourth and later children born each year. In 1928, 21.8 per cent of the children born in that year comprised a first-born, the proportion reaching its maximum of 33.0 per cent in 1947, declining to 24.0 in 1962, and rising to 24.3 in 1963. In recent years there have been higher proportions of third-child and later-child births.

### Rang de la naissance

Tout changement dans le tableau du mariage et de la fécondité se traduit généralement en peu de temps par une proportion de premiers, deuxième et troisième enfants nés chaque année et, dans une longue période, par un nombre de quatrième, cinquième, etc. En 1928, 21,8 p.100 des nouveau-nés étaient des premiers-nés, et ce pourcentage s'est élevé pour atteindre le sommet de 33 en 1947, descendre à 24 en 1962 et monter à 24,3 en 1963. Ces dernières années, on a compté une proportion plus élevée de troisièmes enfants et d'enfants de rang supérieur.

Table D illustrates the percentage distribution of births by birth order.

Le tableau D illustre la répartition procentuelle des naissances suivant leur rang.

TABLE D. Percentage Distribution of Births,<sup>1</sup> by Birth Order  
TABLEAU D. Répartition procentuelle des naissances<sup>1</sup>, selon leur rang

Year — Année	1st child — 1er enfant	2nd child — 2e enfant	3rd child — 3e enfant	4th and later children — 4e enfant et suivants	Year — Année	1st child — 1er enfant	2nd child — 2e enfant	3rd child — 3e enfant	4th and later children — 4e enfant et suivants
1928 .....	21.8	17.8	13.9	46.5	1946 .....	31.0	24.8	15.2	29.0
1929 .....	22.9	18.4	13.8	44.8	1947 .....	33.0	24.9	15.0	27.2
1930 .....	23.6	18.8	13.7	43.9	1948 .....	29.6	26.0	15.9	28.5
1931 .....	23.0	19.3	14.0	43.8	1949 .....	27.8	26.6	16.8	28.8
1932 .....	22.1	19.4	14.2	44.3	1950 .....	26.7	26.2	17.4	29.6
1933 .....	21.7	19.3	14.6	44.4	1951 .....	26.7	25.8	17.6	29.9
1934 .....	22.2	19.0	14.4	44.4	1952 .....	26.9	24.8	17.9	30.3
1935 .....	24.0	18.9	14.0	43.1	1953 .....	26.5	25.0	18.0	30.6
1936 .....	25.3	19.2	13.4	42.1	1954 .....	26.1	24.6	18.0	31.2
1937 .....	26.6	19.8	13.4	40.2	1955 .....	25.5	24.4	18.2	31.9
1938 .....	28.2	20.6	13.3	38.0	1956 .....	25.2	24.3	18.3	32.2
1939 .....	28.6	21.3	13.7	36.4	1957 .....	25.6	23.9	18.3	32.2
1940 .....	30.3	22.1	13.8	33.9	1958 .....	25.4	23.8	16.2	32.6
1941 .....	32.7	21.8	13.5	32.0	1959 .....	24.8	24.0	18.2	32.9
1942 .....	32.8	23.1	13.4	30.6	1960 .....	24.5	23.8	18.5	33.1
1943 .....	32.2	23.7	14.2	29.9	1961 .....	24.1	23.6	18.5	33.8
1944 .....	30.0	24.2	14.9	30.9	1962 .....	24.0	23.7	18.4	33.9
1945 .....	28.9	24.3	15.4	31.4	1963 .....	24.3	23.6	18.5	33.6

<sup>1</sup> Legitimate live births. Excluding Newfoundland and, prior to 1950, Yukon and Northwest Territories. Figures not available prior to 1927.

<sup>1</sup> Naissances vivantes légitimes. Sans Terre-Neuve, ni, avant 1950, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Chiffres indisponibles avant 1927.

## Birthweight

Data showing the weight distribution of live births by sex, age of mother, and period of gestation are useful in calculating the average weights of new-borns and in providing information on the number of immaturely developed foetuses that are delivered alive. According to the World Health Organization, infants weighing not more than 5½ pounds, approximately 2,500 grams, at birth are considered as "immature" and hence exposed to a much greater risk of dying than those over this weight. Birth records provide data on the age of the mother, the length of pregnancy, and the number of children previously delivered, factors which bear a relationship to birth weight.

Excluding Newfoundland, of the 230,901 male infants born alive in 1963, 7.0 per cent weighed 5½ pounds or less at birth. This percentage varied from 8.5 in Quebec to 5.4 in Prince Edward Island. On the other hand, of 219,423 female infants born alive in 1963, 8.3 per cent weighed 5½ pounds or less at birth with the percentages varying from 9.9 in Quebec to 6.4 in Prince Edward Island.

When birthweights are examined from the viewpoint of the mother's age it is noted that the chances of delivering an immature foetus were lowest for mothers in the 25-29 age group. Also, almost all of the live-born foetuses delivered under 28 weeks gestation were immature, while only 2.5 per cent of those delivered at full term were immature, according to the weight criterion.

## Poids à la naissance

Les données sur la répartition du poids des nés vivants, suivant le sexe, l'âge de la mère et la période de gestation, servent grandement à calculer le poids moyen des nouveau-nés et à fournir des renseignements sur le nombre de prématurés vivants. Suivant l'Organisation mondiale de la santé, les bébés d'au plus 5½ livres (environ 2,500 grammes) à la naissance sont considérés comme "prématurés" et, conséquemment, exposés à un risque de mort beaucoup plus grand que ceux d'un poids supérieur. Les registres des naissances fournissent des données sur l'âge de la mère, la durée de la grossesse et le nombre d'enfants déjà mis au monde, facteurs qui sont liés au poids à la naissance.

Des 230,901 garçons nés vivants en 1963 (sans les chiffres de Terre-Neuve), 7 p.100 pesaient 5½ livres ou moins à la naissance et ce pourcentage oscillait entre 8.5 au Québec et 5.4 en Île-du-Prince-Édouard. Par ailleurs, sur les 219,423 filles nées vivantes en 1963, 8.3 p.100 pesaient 5½ livres ou moins à la naissance et ce pourcentage variait de 9.9 au Québec à 6.4 en Île-du-Prince-Édouard.

Sil'on étudie le poids à la naissance en fonction de l'âge de la mère, on constate que les risques de naissance prématurée sont moindres chez les mères de 25-29 ans. De même, presque tous les fœtus nés vivants après moins de 28 semaines de gestation ont été prématurés, alors que seulement 2.5 p.100 des bébés à terme l'ont été (prématurés en fonction du poids).

### International Comparison of Birth Rates

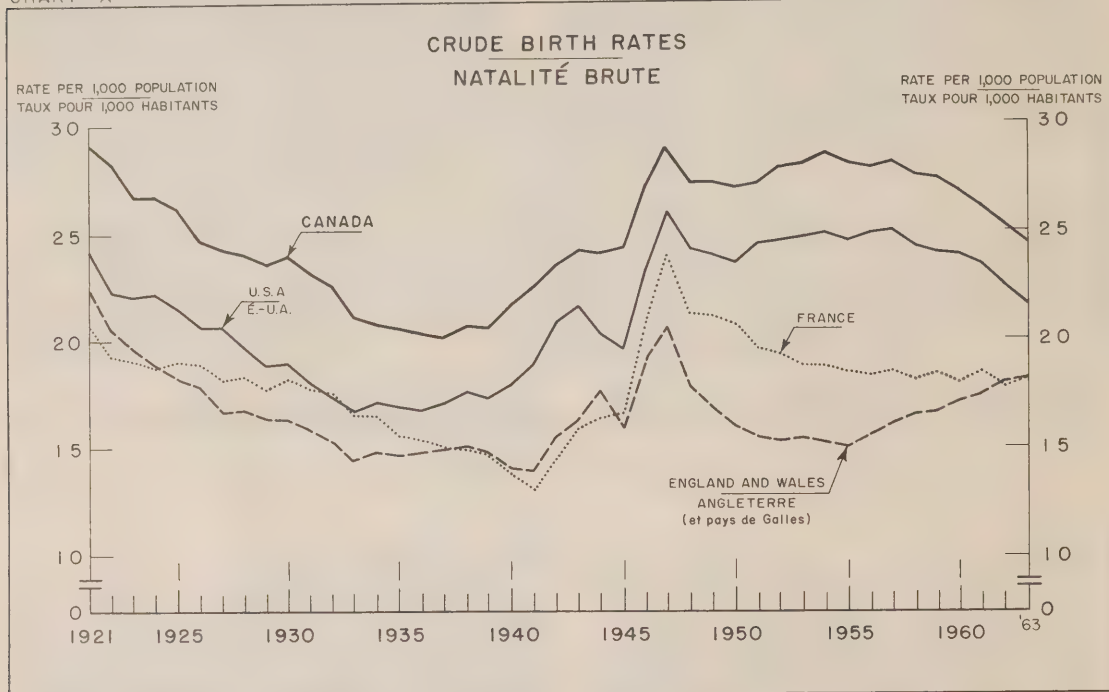
Of the more highly developed countries of the world, only New Zealand exceeded Canada's birth rate in 1963. Chart A shows the Canadian rates in relation to those of England, France and the United States.

### Natalité dans les autres pays

Des pays hautement développés, seule, la Nouvelle-Zélande a marqué en 1963 un taux de natalité supérieur à celui du Canada. Le graphique A compare le taux canadien à ceux de l'Angleterre, de la France et des États-Unis.

CHART - A

GRAPHIQUE - A



### Stillbirths

The rate for stillbirths reached a record low of 12.3 in 1963, varying provincially from a low of 9.5 in Alberta to a high of 17.6 in Prince Edward Island.

### MORTALITY

A record high number of deaths, 147,367, was recorded in 1963, with a crude death rate of 7.8. Record low crude rates were recorded in Newfoundland, New Brunswick, Alberta and the Northwest Territories. The death rates for males have consistently been higher than those for females at all ages. In 1963 the crude rates were 9.0 and 6.6 for males and females, respectively.

### Average Age of Decedents

A useful measure of the reductions in mortality over a period of time is the average age of decedents. In 1963, these ages were 60.5 and 64.1 for males and females, respectively, the highest on record.

### Mortinatalité

Le taux de mortinatalité a touché son plus bas niveau (12.3) en 1963 et, dans les provinces, il a varié de 9.5 en Alberta à 17.6 en Île-du-Prince-Édouard.

### MORTALITÉ

Le chiffre sans précédent de 147,367 décès a été enregistré en 1963 pour un taux brut de 7.8. Des records en ce sens ont été accusés à Terre-Neuve, au Nouveau-Brunswick, en Alberta et dans les Territoires du Nord-Ouest. Le taux brut de mortalité masculine a été constamment plus élevé que le féminin pour tous les âges. En 1963, le taux brut de mortalité masculine a été de 9 et le féminin de 6.6.

### Âge moyen des décédés

L'âge moyen des décédés sert avantageusement à mesurer la baisse de la mortalité dans une période donnée. En 1963, cette moyenne a atteint un record et s'est établie à 60.5 et à 64.1 respectivement pour les sexes masculin et féminin.



During the 1936-1963 period the gains in female and male average ages in each province are shown in Table E. Differences between the average ages for males and females for Canada have been increasing.

Le tableau E présente les gains des moyennes masculine et féminine durant la période 1936-1963. L'écart entre ces deux moyennes dans tout le pays s'est encore élargi.

**TABLE E. Gains in Female and Male Average Ages, by Provinces, 1936-1963**

**TABLEAU E. Hausse de l'âge moyen des sexes masculin et féminin, suivant la province, 1936-1963**

	Net gain (years) — Gains nets (années)		Difference — Écart
	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	12.8	9.0	3.8
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12.9	10.1	2.8
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	14.6	11.5	3.1
Québec.....	15.6	14.5	1.1
Ontario.....	8.7	6.2	2.5
Manitoba .....	17.3	14.1	3.2
Saskatchewan .....	20.4	18.3	2.1
Alberta.....	18.8	15.1	3.7
British Columbia — Colombie-Britannique .....	15.4	9.1	6.3
<b>Canada.....</b>	<b>13.6</b>	<b>11.1</b>	<b>2.5</b>

However, these gains in average ages at death fail to provide an accurate indication of mortality reductions for provinces which, in 1936, already had the highest average ages at death. Such provinces stand to gain least over the 27-year period. A more realistic measure of reductions in mortality over a period of time is the median age at death. In the calculation of average age the emphasis is on years lived; high mortality in infancy and the young ages tends to reduce the average age. The median age, on the other hand, is based on the absolute number of deaths. During the 1950-1963 period the median age at death rose from 65.1 to 68.2 for males and from 68.2 to 72.9 for females.

#### Age-sex Mortality Rates

The pattern of death rates by age for 1963, shown in Chart B, is similar to the pattern for previous years. Table F illustrates the declines in mortality rates for each age group for selected five-year periods since 1926. For males, the greatest reductions have been in children and adolescents; for females, they have been substantial for all ages, particularly up to age 39.

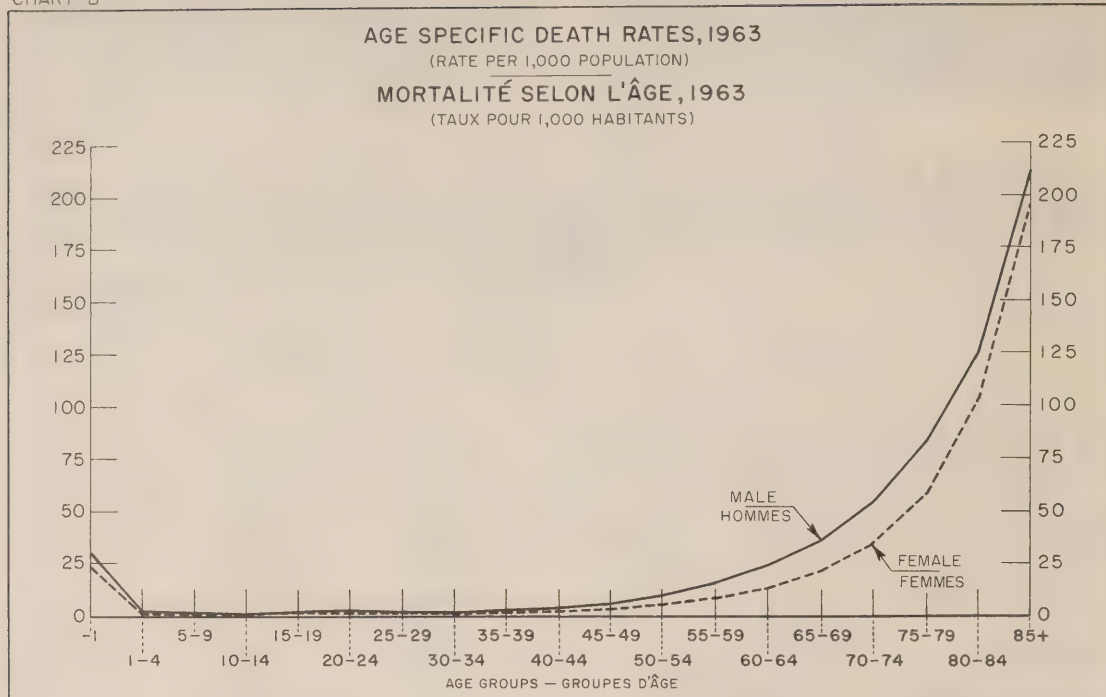
Toutefois, la hausse de l'âge moyen au décès ne fournit pas une indication parfaite de la réduction de la mortalité dans certaines provinces qui, en 1936, marquaient déjà la moyenne la plus haute. Ces provinces ont nécessairement accusé un gain moins élevé durant les 27 ans. Une mesure plus réaliste de la réduction de la mortalité dans une période donnée c'est l'âge médian au décès. En calculant l'âge moyen, on tient compte des années vécues; or, la mortalité élevée de l'enfance et des jeunes gens tend à réduire cette moyenne. Par contre, l'âge médian se base sur le nombre absolu de décès. Au cours de 1950-1963, l'âge médian au décès s'est élevé de 65.1 à 68.2 pour le sexe masculin et de 68.2 à 72.9 pour le féminin.

#### Mortalité suivant l'âge et le sexe

Comme l'illustre le graphique B, la courbe des taux de mortalité par âge ressemble, en 1963, à celle des années précédentes. Le tableau F fait voir la baisse, depuis 1926, des taux de mortalité de chaque groupe d'âge par période quinquennale. Pour le sexe masculin, ce sont les enfants et adolescents qui ont accusé les plus fortes réductions; pour le féminin, la réduction a été substantielle pour tous les âges, particulièrement jusqu'à 39 ans.

CHART-B

GRAPHIQUE-B

**TABLE F. Trends in Age-specific Death Rates (Per 1,000 population)****TABLEAU F. Tendances de la mortalité selon l'âge (pour 1,000)**

Age — Âge	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Year — Année	% decline since — % de diminution
	1926-1930	1936-1940	1946-1950	1951-1955	1956-1960	1963	1926-1930
<b>Males — Sexe masculin</b>							
0-1.....	103.2	71.5	49.2	39.0	33.1	29.6	71.3
1-4.....	8.5	5.5	2.7	1.9	1.4	1.2	85.6
5-9.....	2.6	1.8	1.2	0.9	0.7	0.7	75.0
10-14.....	2.0	1.4	0.9	0.7	0.6	0.5	73.8
15-19.....	2.9	2.0	1.5	1.3	1.2	1.1	61.9
20-29.....	3.7	2.6	1.9	1.8	1.6	1.7	55.1
30-39.....	4.3	3.4	2.5	2.2	2.0	1.9	54.4
40-49.....	6.8	6.0	5.4	4.8	4.6	4.5	33.4
50-59.....	12.9	12.8	12.7	12.7	12.4	12.1	6.3
60-69.....	30.3	30.0	29.9	29.4	29.7	29.3	3.4
70+.....	96.0	93.0	87.2	85.2	86.6	88.7	7.5
<b>Females — Sexe féminin</b>							
0-1.....	82.8	56.6	38.7	30.6	26.1	22.9	72.4
1-4.....	7.5	4.7	2.2	1.6	1.2	0.9	87.8
5-9.....	2.3	1.6	0.8	0.6	0.5	0.4	80.2
10-14.....	1.9	1.2	0.7	0.4	0.4	0.3	84.3
15-19.....	2.8	1.7	1.1	0.6	0.5	0.6	80.1
20-29.....	4.0	2.6	1.5	0.9	0.7	0.7	83.5
30-39.....	4.9	3.6	2.1	1.5	1.2	1.1	77.2
40-49.....	6.6	5.3	4.1	3.4	2.9	2.7	60.0
50-59.....	11.4	10.4	8.7	7.7	7.0	6.4	44.0
60-69.....	26.5	24.3	21.1	19.1	17.7	16.7	37.1
70+.....	92.3	86.2	78.8	73.1	70.7	69.6	24.6

### Standardized (Age-adjusted) Death Rates

When crude death rates are compared over a period of time a difficulty arises in that while the death rate for each age group may remain constant, changes in the age composition of the population may bring changes in the overall rate of mortality. This factor may be offset by standardizing the rates, that is, by applying the death rates for each age-group in each year to an arbitrary standard population, usually the actual population in one particular year. It can thus be calculated what the overall death rate would have been in each year had the age and sex composition of the population remained constant over the whole period.

Standardized to the 1956 Census population the 1963 Canada mortality rate becomes 7.6; the provincial rates, with the exception of Quebec, are below 8. The ratio of the male to female rates has increased from 107.3 in 1921 to 145.2 in 1963; that is, the male standardized rate is now 45.2 per cent higher than for females.

### Major Causes of Death

The major mortality problems are currently cardiovascular-renal diseases, cancer and accidents. Table G is meant to illustrate the changes that have taken place since 1926 in the pattern of mortality by comparing these three groups with certain major infectious or communicable diseases which were once among the leading causes of death. Chart C shows these trends graphically.

Cardiovascular-renal diseases and cancer involve conditions associated very largely with the middle and later years of life and have come to the fore not only as a result of the control of infectious diseases, but also by the rapid growth of the aged population. Some of the recorded rise also reflects the effect of improvements in diagnostic techniques which have led to the recognition of the cardiovascular-renal diseases and of cancer in circumstances that otherwise might be overlooked.

### Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge)

Il est difficile de comparer les taux bruts de la mortalité pendant une certaine période de temps, puisque le taux de chaque groupe d'âge peut ne pas varier, alors que la structure par âge de la population peut changer et, conséquemment, modifier le taux de mortalité générale. On contourne cette difficulté en normalisant les taux, c.-à-d., en ajustant les taux annuels de mortalité de chaque groupe d'âge à une population type (habituellement, la population réelle d'une année donnée). Ainsi, on peut calculer ce qu'aurait été, chaque année, le taux de mortalité générale, si la structure par âge et sexe de la population s'était maintenue constante durant toute la période.

Normalisé suivant la population recensée de 1956, le taux canadien de mortalité s'établit à 7.6 et les taux provinciaux, —sauf celui du Québec,—sont inférieurs à 8. La masculinité des taux a monté de 107.3 en 1921 à 145.2 en 1963, c.-à-d., que le taux masculin l'emporte maintenant de 45.2 sur le féminin.

### Principales causes de mortalité

Les principales causes de mortalité sont surtout les maladies cardiovasculaires et rénales, le cancer et les accidents. Le tableau G ne fait qu'illustrer les changements survenus depuis 1926 dans la courbe de la mortalité en comparant ces trois groupes de causes avec certaines maladies infectieuses ou contagieuses qui ont déjà figuré parmi les principales causes de décès. Le graphique C illustre ces changements.

Les maladies cardiovasculaires et rénales et le cancer sont associées à des états qui prévalent surtout au cours des âges moyen et avancé et elles se placent au premier rang non seulement parce que l'on a réussi à enrayer les maladies infectieuses mais aussi à cause de l'accroissement rapide de la population âgée. Quelques-unes des augmentations enregistrées proviennent de l'amélioration des méthodes de diagnostic qui ont permis de découvrir les maladies cardiovasculaires et rénales et le cancer, lesquels auraient auparavant échappé à l'examen.

TABLE G. Crude Death Rates from Certain Causes, 1926-1963  
TABLEAU G. Taux bruts de mortalité due à certaines causes, 1926-1963

	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Year Année	% change 1926-1930 to 1963
	1926-1930	1931-1935	1936-1940	1941-1945	1946-1950	1951-1955	1956-1960	1963	% 1926-1930 à 1963
Cardiovascular-renal disease <sup>1</sup> — Maladies cardiovasculaires rénales <sup>1</sup> .....	278.1	281.6	314.4	391.5	406.3	414.0	399.9	390.2	+40.3
Cancer <sup>2</sup> .....	88.0	100.9	113.8	123.3	129.3	128.7	128.6	132.7	+50.8
Accidents .....	58.7	52.3	55.8	60.5	58.8	57.4	55.1	54.3	- 7.5
Tuberculosis — Tuberculose .....	80.3	65.5	56.3	50.0	37.0	14.6	6.2	4.0	-95.0
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie .....	134.0	100.6	97.4	69.0	55.2	45.9	44.9	44.4	-66.9
Four communicable diseases <sup>3</sup> — Quatre mala- dies contagieuses <sup>3</sup> .....	29.1	14.7	13.4	8.7	4.5	2.4	1.1	0.6	-97.9

<sup>1</sup> Includes: diseases of heart (including rheumatic fever) and arteries, intracranial lesions, chronic nephritis.

<sup>2</sup> Includes: Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.

<sup>3</sup> Includes: Diphtheria, whooping cough, measles, scarlet fever.

<sup>1</sup> Comprend: maladies du coeur (y compris rhumatisme articulaire aigu) et des artères, lésions intracrâniennes et néphrite chronique.

<sup>2</sup> Comprend: maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.

<sup>3</sup> Comprend: diphtérie, coqueluche, rougeole et scarlatine.



CHART - C

GRAPHIQUE - C

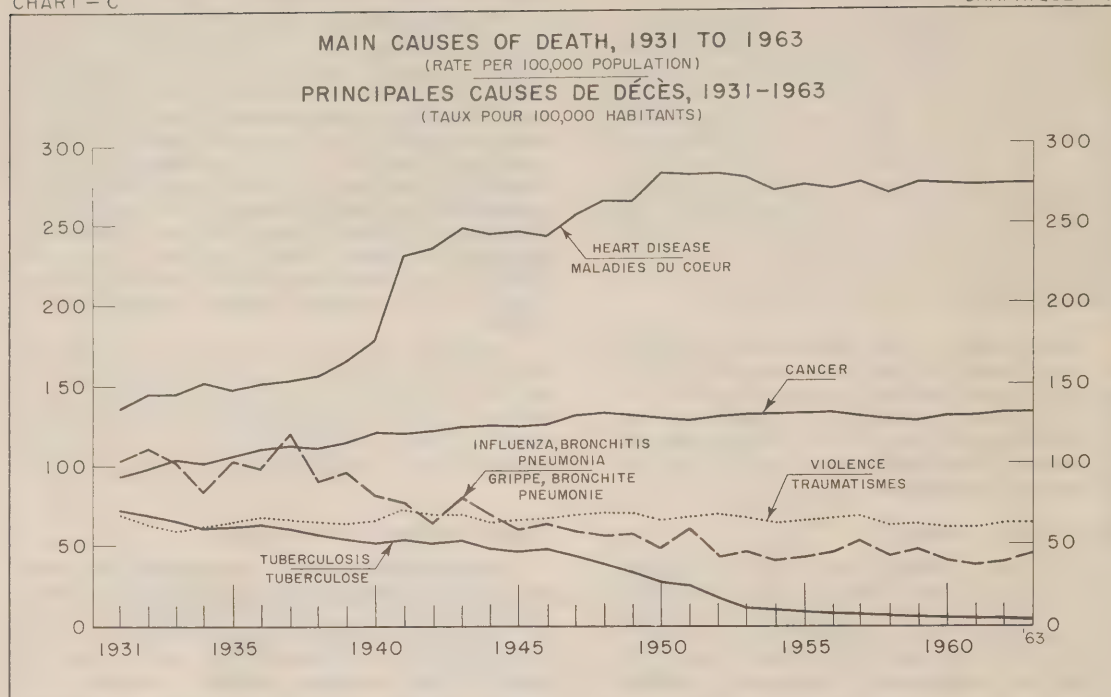


Table H summarizes the leading causes of death in Canada in 1963 for the major age-groups for each sex, while Chart D depicts them for all ages.

### Cardiovascular Diseases

One of the chief reasons for the increasing frequency of cardiovascular deaths lies in the general lengthening of the human life span and in the larger number of elderly persons exposed to risk. With this group there is an aging of the circulatory system and, in addition, improved methods of diagnosis and the spread of medical services are causing a decrease in the proportion of deaths attributed to senility or to ill-defined and unknown causes.

During the past five years almost one half of all deaths have been due to cardiovascular diseases. Mortality from heart disease as a whole is at a minimum up to age 15, and thereafter increases without interruption to a maximum in old age, with almost three quarters of these deaths occurring to people who are at least 65 years of age. In general, mortality from heart disease among males is higher than among females. Congenital heart disease is the predominant type among very young children. Arteriosclerotic heart disease currently overshadows all other types of heart disease in the aggregate, being almost twice as common among males as among females. During the past generation there has been a great reduction in heart disease due to rheumatic fever, but a doubling of coronary heart disease.

Le tableau H donne un sommaire des principales causes de mortalité au Canada en 1963, suivant les principaux groupes d'âge et le sexe, tandis que le graphique D le fait pour tous les âges.

### Maladies cardiovasculaires

L'un des principaux facteurs de la fréquence accrue des décès par suite de maladies cardiovasculaires, c'est la prolongation de la vie humaine et l'accroissement des personnes âgées qui sont plus exposées au risque de ces maladies. Si, dans ce dernier groupe, on note le vieillissement de l'appareil circulatoire, par contre, des méthodes améliorées de diagnostic et de traitement médical diminuent les décès causés par la sénilité ou des états mal définis ou inconnus.

Au cours des cinq dernières années, près de la moitié des décès font suite à des maladies cardiovasculaires. La mortalité due aux maladies du cœur, en général, se réduit au minimum jusqu'à l'âge de 15 ans, puis s'accroît constamment pour atteindre son maximum dans la vieillesse; près des trois quarts des décès surviennent chez les personnes d'au moins 65 ans. En général, la mortalité due aux maladies du cœur est plus élevée chez le sexe masculin que chez le féminin. Ce phénomène prédomine chez les tout petits enfants. Dans l'ensemble, l'artériosclérose du cœur surpasse toutes les autres catégories et se rencontre deux fois plus souvent chez le sexe masculin que chez le féminin. Dans la dernière génération, les maladies du cœur dues au rhumatisme articulaire aigu ont grandement diminué mais l'artériosclérose des coronaires a doublé.

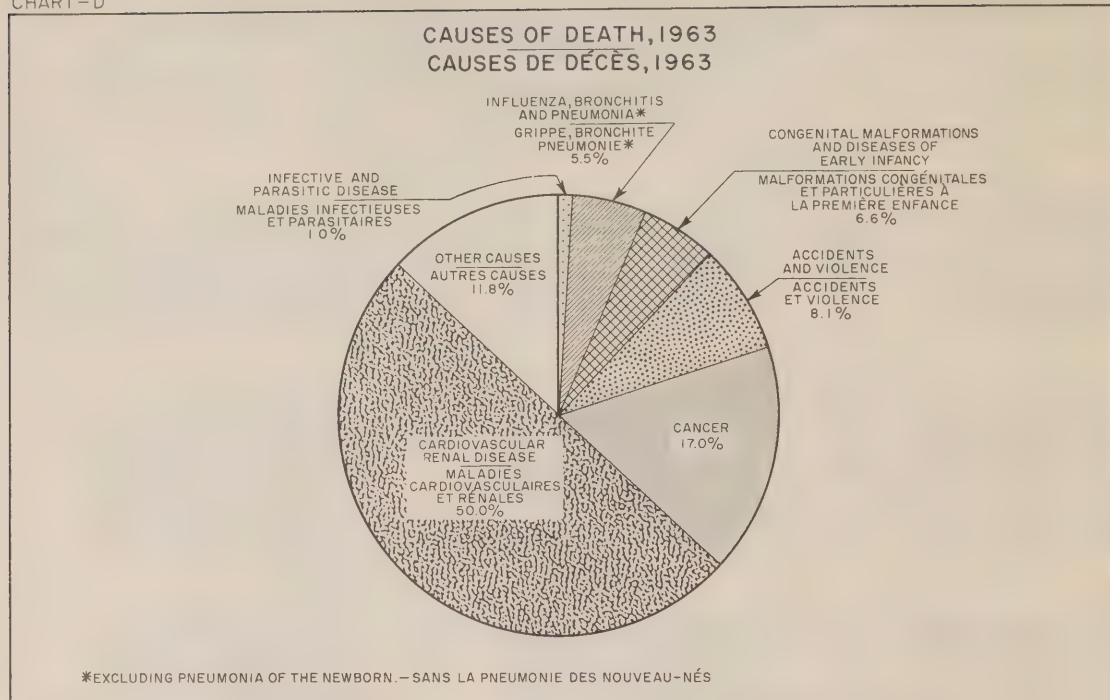
**TABLE H. Leading Causes of Death by Sex at Various Age Groups, Canada, 1963**  
**TABLEAU H. Causes principales de décès à différents âges, suivant le sexe, Canada, 1963**  
 Rates per 100,000 population — Taux pour 100,000

Total			Males — Sexe masculin			Females — Sexe féminin		
All ages — Tous âges								
	No. nombre	rate taux		No. nombre	rate taux		No. nombre	rate taux
Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires .....	72,459	383	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires .....	41,736	438	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires.....	30,723	328
Cancer.....	25,077	133	Cancer.....	13,715	144	Cancer.....	11,362	121
Accidents.....	10,255	54	Accidents.....	7,364	77	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	3,310	35
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie .....	8,031	43	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	4,721	50	Accidents.....	2,891	31
Diseases of early infancy — Mala- dies de la première enfance .....	7,040	37	Diseases of early infancy — Mala- dies de la première enfance.....	4,158	44	Diseases of early infancy — Mala- dies de la première enfance .....	2,882	31
Under 1 year <sup>1</sup> — Moins de 1 an <sup>1</sup>								
Immaturity — Prématurité.....	2,348	504	Immaturity — Prématurité.....	1,328	556	Immaturity — Prématurité.....	1,020	450
Congenital malformations — Malfor- mations congénitales .....	2,068	444	Congenital malformations — Malfor- mations congénitales .....	1,121	469	Congenital malformations — Malfor- mations congénitales .....	947	417
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie .....	1,651	354	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	943	395	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	708	312
Post-natal asphyxia and atelecta- sis — Asphyxie et atélectasie post-natales.....	1,368	294	Post-natal asphyxia and atelecta- sis — Asphyxie et atélectasie post-natales.....	829	347	Post-natal asphyxia and atelecta- sis — Asphyxie et atélectasie post-natales.....	539	238
Injury at birth — Conséquences (blessures) de l'accouchement....	1,232	265	Injury at birth — Conséquences (blessures) de l'accouchement..	747	313	Injury at birth — Conséquences (blessures) de l'accouchement..	465	214
1-4 years — ans								
Accidents.....	681	37	Accidents.....	419	45	Accidents.....	262	29
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie .....	306	17	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	178	19	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	128	14
Congenital malformations — Malfor- mations congénitales .....	229	13	Congenital malformations — Malfor- mations congénitales .....	110	12	Congenital malformations — Malfor- mations congénitales .....	119	13
Cancer.....	193	11	Cancer.....	109	12	Cancer.....	84	9
Gastritis, duodenitis, enteritis, colitis — Gastrite, duodénite, en- térite, colite .....	88	5	Gastritis, duodenitis, enteritis, colitis — Gastrite, duodénite, en- térite, colite.....	50	5	Gastritis, duodenitis, enteritis, colitis — Gastrite, duodénite, en- térite, colite .....	38	4
5-19 years — ans								
Accidents.....	1,896	33	Accidents.....	1,378	47	Accidents.....	518	19
Cancer.....	410	7	Cancer.....	220	8	Cancer.....	190	7
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie .....	157	3	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	84	3	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	73	3
Congenital malformations — Malfor- mations congénitales.....	140	2	Congenital malformations — Malfor- mations congénitales.....	73	3	Congenital malformations — Malfor- mations congénitales.....	67	2
Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires.....	95	2	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires .....	55	2	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires.....	40	1
Suicide.....			Suicide.....	55	2			
20-44 years — ans								
Accidents.....	3,197	52	Accidents.....	2,706	88	Cancer.....	1,092	36
Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires.....	1,957	32	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires .....	1,398	45	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires.....	559	18
Cancer.....	1,856	30	Cancer.....	784	25	Accidents.....	491	16
Suicide.....	618	10	Suicide.....	462	15	Maternal causes — Causes liées à la maternité.....	158	5
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie .....	212	3	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	109	4	Suicide.....	156	5
45-64 years — ans								
Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires.....	15,141	456	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires .....	10,902	649	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires.....	4,239	259
Cancer.....	8,403	253	Cancer.....	4,414	263	Cancer.....	3,989	243
Accidents.....	1,824	55	Accidents.....	1,408	84	Accidents.....	416	25
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie .....	849	26	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	600	36	Diabetes mellitus — Diabète sucré	340	21
Diabetes mellitus — Diabète sucré	579	17	Suicide.....	399	24	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	249	15
65 years and over — 65 ans et plus								
Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires.....	55,218	3,829	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires .....	29,353	4,254	Cardiovascular diseases — Mala- dies cardiovasculaires.....	25,865	3,439
Cancer.....	14,184	983	Cancer.....	8,193	1,187	Cancer.....	5,991	796
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie .....	5,216	362	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	3,015	437	Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie ....	2,201	293
Accidents.....	2,110	146	Accidents.....	1,133	164	Accidents.....	977	130
Diabetes mellitus — Diabète sucré	1,603	111	Diabetes mellitus — Diabète sucré	693	100	Diabetes mellitus — Diabète sucré	910	121

<sup>1</sup> Per 100,000 live births.<sup>1</sup> Pour 100,000 naissances vivantes.

CHART-D

GRAPHIQUE-D



The rise in coronary heart disease reflects, in large part, the increasing proportion of older persons in the population. Intensive research is being conducted to unravel other factors involved and to find means to diminish the rising toll of premature mortality from coronary disease.

### Cancer

Cancer deaths have risen steadily from 17,493 in 1950 to a record high of 25,077 in 1963, with the crude death rate rising to 132.7. The 1963 male crude death rate was 143.8 while the female rate was 121.4.

When cancer rates are standardized on the basis of the 1956 population of Canada in order to neutralize the changing age structure of the population, it is found that the standardized cancer death rate was 126.3 in 1950, rising steadily to 131.6 in 1963. The 1963 male standardized death rate was 145.5 while the female rate was 117.4.

Cancer is a disease essentially of middle and old age. Most deaths occur beyond middle age, 85 per cent of them beyond the age of 50. Proportionately more males than females die at both extremes of the life scale. Cancer of the trachea, bronchus and lung was most common among males while cancer of the breast was most common among females; each accounted for over one fifth of all

L'augmentation des cas d'artériosclérose des coronaires reflète, pour une bonne part, la proportion grandissante des personnes âgées dans la population. On poursuit présentement d'intensives recherches cliniques pour combattre d'autres facteurs en cause et pour diminuer le mouvement ascendant de la mortalité prématurée due aux maladies des coronaires.

### Cancer

Les décès dus au cancer ont constamment augmenté de 1950 à 1963 soit de 17,493 à 25,077, tandis que le taux brut de mortalité a monté à 132.7. Ce dernier s'est établi à 143.8 pour le sexe masculin et à 121.4 pour le féminin.

Si les taux du cancer sont normalisés suivant la population canadienne de 1956 afin de neutraliser la composition changeante de la population, par âge, on découvre que le taux normalisé de la mortalité due au cancer était de 126.3 en 1950 et qu'il a constamment monté depuis pour atteindre 131.6 en 1963. Ce taux normalisé a été de 145.5 pour le sexe masculin et de 117.4 pour le féminin.

Le cancer frappe essentiellement l'âge moyen et le vieillage. La plupart des décès surviennent au-delà de l'âge moyen; en effet, 85 p.100 d'entre eux ont affecté les plus de 50 ans. Proportionnellement, le sexe masculin accuse plus de décès que le féminin aux deux extrémités de la vie. Le cancer de la trachée, des bronches et du poumon se rencontre plus fréquemment chez le sexe masculin, tandis que le



cancer deaths for the respective sexes. The impact of cancer death was much greater among females in the prime of life, being the leading cause of all deaths between ages 30 and 54. A main factor is the large number of deaths from genito-urinary cancer in the reproductive and early post-reproductive ages.

### Accidents and Violence

Accidents and other forms of violence have come to the fore in recent years as a cause of death as a result of the dramatic decline in mortality from infections and certain other diseases once considered fatal, and are now one of the five leading causes of death in every five-year age group in the Canadian population. Table I shows that although the death rate from accidents and violence has not changed to any great extent over the past thirty years, the number of lives lost has nearly doubled.

cancer du sein est plus fréquent chez les femmes; chacun des cancers compte respectivement le cinquième de tous les décès dus au cancer. Dans la vigueur de l'âge, toutefois, la part du cancer dans le décès des femmes a été beaucoup plus élevée, puisque cette maladie a été la cause principale des décès entre 30 et 54 ans. Le principal facteur de ce phénomène a été le grand nombre de décès dus au cancer génito-urinaire durant la période fertile et après.

### Accidents et traumatismes

À la suite de la diminution spectaculaire de la mortalité due aux maladies infectieuses et à certaines autres maladies considérées autrefois comme mortelles, les accidents et traumatismes, ces dernières années, ont pris le premier rang parmi les causes de mortalité dans les groupes quinquennaux d'âge de la population canadienne. Le tableau I révèle que, si le taux de mortalité due aux accidents et traumatismes dans l'ensemble de la population n'a pas beaucoup varié dans les trente dernières années, le nombre de pertes de vie a cependant presque doublé.

TABLE I. Accidental Deaths and Rates per 100,000 Population in Canada,<sup>1</sup> 1926-1963

TABEAU I. Décès dus aux accidents et taux pour 100,000, Canada<sup>1</sup>, 1926-1963

	Number of deaths — Nombre de décès					Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000				
	Average — Moyenne 1926-1930	Average — Moyenne 1936-1940	Average — Moyenne 1946-1950	Average — Moyenne 1956-1960	1963	1926-1930	1936-1940	1946-1950	1956-1960	1963
Railway — Chemin de fer .....	392	221	226	147	101	4.0	2.0	1.7	0.9	0.5
Motor vehicle — Véhicules à moteur .....	1,029	1,560	2,049	3,631	4,451	10.5	14.0	15.8	21.3	23.6
Other transport — Autres transports .....	458	266	422	473	554	4.7	2.4	3.3	2.8	2.9
Poisoning — Empoisonnement .....	150	166	254	316	384	1.5	1.5	2.0	1.9	2.0
Falls — Chutes .....	841	1,816	1,696	1,558	1,564	8.6	16.3	13.1	9.2	8.3
Other accidents — Autres accidents .....	2,902	2,195	2,968	3,259	3,201	29.6	19.7	22.9	19.1	16.9
<b>Total .....</b>	<b>5,772</b>	<b>6,224</b>	<b>7,616</b>	<b>9,385</b>	<b>10,255</b>	<b>58.8</b>	<b>55.9</b>	<b>58.9</b>	<b>55.1</b>	<b>54.3</b>

<sup>1</sup> Includes Yukon and Northwest Territories for 1956-1963 only.

<sup>1</sup> Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest pour 1956-1963 seulement.

**Note:** Categories have been adjusted to overcome changes in classification throughout the period; while not strictly comparable the numbers and rates indicate general trends.

**Nota:** Les catégories ont été ajustées pour minimiser les changements survenus dans le classement au cours de la période; quand les chiffres ne sont pas strictement comparables, les chiffres et les taux indiquent la tendance générale.

Motor vehicle accidents accounted for the greatest single cause of accidental deaths in 1963, almost 44 per cent of the total accidental deaths. Motor vehicle accidents continue to account for all of the increase in accident fatalities, being the leading cause of death among the 15-50 year olds. Among the aged, falls are the most common cause of accidental deaths. It is predominantly accidents among our child population and auto accidents among our young adults that account for Canada's high position in the world in regard to accident mortality.

Les accidents de la route se sont placés au premier rang des accidents mortels en 1963, soit près de 44 p.100 de l'ensemble. Les accidents de la circulation continuent d'être le seul facteur de hausse des accidents mortels et constituent la principale cause de mortalité chez les personnes âgées de 15 à 50 ans. Chez les vieillards, les chutes sont les accidents mortels les plus communs. Ce sont surtout les accidents chez les enfants et les accidents de la route chez les jeunes gens qui donnent au Canada une place prépondérante dans le monde quant à la mortalité due aux accidents.

### International Trends in Mortality

Progress in world health has been particularly great in the nations of Northwest Europe, North America and the British Commonwealth. Communicable diseases have been greatly reduced as major causes of death, bringing into prominence diseases most common in later life, and accidents. Generally speaking, there were reductions in mortality at all stages of life. Tuberculosis, malaria and syphilis, the principle chronic and infectious diseases, are now amenable to control as a cause of death.

Since degenerative diseases and cancer take their greatest toll in middle and old age, recent trends from these conditions are affected by the aging of the population. The crude death rates for cancer have been rising in the post-war era in practically all countries of Western and Southern Europe and English-speaking countries elsewhere, while that for the cardiovascular-renal diseases has been either stationary or moving upward slowly.

On the whole, international trends have been similar to the Canadian ones. Chart E depicts the Canadian crude death rates as compared with those of England and Wales, France, and the United States.

### Mouvement international de la mortalité

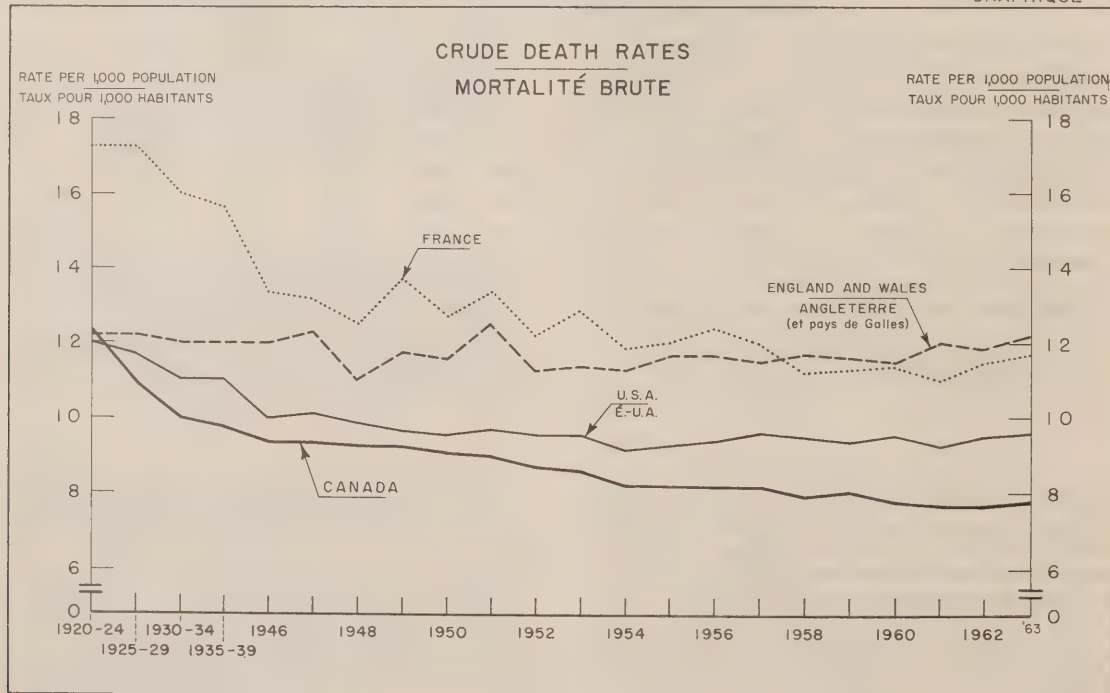
La santé s'est particulièrement améliorée d'une façon notable dans les pays de l'Europe nord-occidentale, de l'Amérique du Nord et du Commonwealth. Les maladies contagieuses ont fortement diminué d'importance comme principale cause de mortalité, laissant la place aux maladies liées à la vieillesse et aux accidents. En général, la mortalité a diminué à toutes les étapes de la vie. La tuberculose, la malaria, la syphilis et les principales maladies chroniques et infectieuses sont maintenant en voie de disparaître comme causes de mortalité.

Comme les maladies de dégénérescence et le cancer effectuent le gros de leurs ravages dans les âges moyen et avancé, il en ressort que le vieillissement de la population affecte les tendances récentes. Les taux bruts de mortalité due au cancer ont monté dans l'après-guerre dans presque tous les pays de l'Europe de l'Ouest et du Sud et dans les pays anglophones non européens, alors que celui des maladies cardiovasculaires-rénales n'y a pas varié ou y avancé légèrement et lentement.

Dans l'ensemble, le mouvement international de la mortalité a ressemblé à celui du Canada. Le graphique E décrit les taux bruts de mortalité canadiens en comparaison de ceux de l'Angleterre et des Galles, de la France et des États-Unis.

CHART — E

GRAPHIQUE — E



## INFANT MORTALITY

Canada's infant mortality rate has decreased from over 100 in the early 1920's to a record low of 26.3 in 1963, with provincial rates varying from a low of 21.4 to a high of 38.3. The male rate was 29.6 and the female rate was 22.9.

Immaturity, congenital malformations, pneumonia, post-natal asphyxia and atelectasis, and injury at birth, in that order, were the principle causes, accounting for almost 70 per cent of infant deaths. Premature birth continues to account for most of the infant deaths. Much remains to be done before Canada improves her unenviable infant mortality position among the major countries of the world. In 1963, eleven countries of the world had lower infant mortality rates than Canada.

Tables J and K summarize the distribution of the 1963 infant deaths by province, age and major cause. Chart G indicates the extent of reductions in infant and foetal mortality since 1926, and Chart F shows the decline in the leading causes of infant deaths since 1931.

## MORTALITÉ INFANTILE

Au Canada, la mortalité infantile qui était de plus de 100 au début des années 1920, a tombé à 26.3 en 1963. Les taux provinciaux se sont échelonnés de 21.4 à 38.3. Le taux du sexe masculin a été de 29.6 et le féminin, de 22.9.

Voici, en rang d'importance, les principales causes de mortalité infantile qui ont répondu pour près de 70 p.100 des décès d'enfants en 1963: débilité, malformations congénitales, pneumonie, asphyxie et atelectasie postnatales et traumatismes obstétricaux. Les naissances prématurées continuent à enregistrer pour la plupart des décès d'enfants. Il reste encore beaucoup à faire avant que le Canada n'améliore sa position peu enviable parmi les principaux pays du monde. En 1963, onze pays ont accusé un taux de mortalité infantile inférieur à celui du Canada.

Les tableaux J et K répartissent sommairement la mortalité infantile de 1963, suivant la province, l'âge et la cause principale. Quant au graphique G, il indique le degré de réduction de la mortalité infantile depuis 1926 et le graphique F illustre la réduction des principales causes de mortalité infantile depuis 1931.

TABLE J. Distribution of 1963 Infant Deaths by Age

TABLEAU J. Répartition des décès infantiles en 1963, par âge

	Number — Nombre	Per cent — Pourcentage	Cumulative — Cumul	
			Number — Nombre	Per cent — Pourcentage
<b>Total.....</b>	<b>12, 270</b>	<b>100. 0</b>		
1st day — 1er jour.....	4, 904	40. 0	4, 904	40. 0
2nd " 2e ".....	1, 016	8. 3	5, 920	48. 2
3rd " 3e ".....	746	6. 1	6, 666	54. 3
4th " 4e ".....	320	2. 6	6, 986	56. 9
5th " 5e ".....	195	1. 6	7, 181	58. 5
6th " 6e ".....	159	1. 3	7, 340	59. 8
7th " 7e ".....	133	1. 1	7, 473	60. 9
 1st week — 1ère semaine.....	 7, 473	 60. 9	 7, 473	 60. 9
2nd " 2e ".....	466	3. 8	7, 939	64. 7
3rd " 3e ".....	249	2. 0	8, 188	66. 7
4th " 4e ".....	223	1. 8	8, 411	68. 5
 1st month — 1er mois.....	 8, 411	 68. 5	 8, 411	 68. 5
2nd " 2e ".....	870	7. 1	9, 281	75. 6
3rd " 3e ".....	735	6. 0	10, 016	81. 6
4th " 4e ".....	552	4. 5	10, 568	86. 1
5th " 5e ".....	430	3. 5	10, 998	89. 6
6th " 6e ".....	296	2. 4	11, 294	92. 0
7th " 7e ".....	270	2. 2	11, 564	94. 2
8th " 8e ".....	149	1. 2	11, 713	95. 5
9th " 9e ".....	160	1. 3	11, 873	96. 8
10th " 10e ".....	153	1. 2	12, 026	98. 0
11th " 11e ".....	135	1. 1	12, 161	99. 1
12th " 12e ".....	109	0. 9	12, 270	100. 0



TABLE K. Infant, Neonatal<sup>1</sup> and Post-neonatal Death Rates by Major Cause, by Province, 1963TABLEAU K. Mortalité infantile, néonatale<sup>1</sup> et post-néonatale, suivant la cause principale et la province, 1963  
Per 100,000 live births — Pour 100,000 naissances vivantes

	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
<b>Infant — Total — Infantile .....</b>	<b>2,634</b>	<b>3,833</b>	<b>2,136</b>	<b>2,703</b>	<b>2,758</b>	<b>3,002</b>	<b>2,277</b>	<b>2,466</b>	<b>2,710</b>	<b>2,360</b>	<b>2,345</b>	<b>3,206</b>	<b>10,422</b>
Lower respiratory infections (480 - 1,490- 3, 500 - 2, 763) Infections des voies respi- ratoires inférieures .....	352	894	407	559	476	337	222	426	514	268	424	1,002	2,584
Immaturity (774-6) Débilité .....	504	401	509	490	659	519	528	255	535	452	480	401	1,809
Congenital malformations (750-759) Malfor- mations congénitales .....	444	531	407	516	564	565	398	325	331	328	336	601	603
Birth injury (760-1) Traumatismes obsté- triaux .....	265	253	237	148	197	342	236	369	263	185	216	200	431
Asphyxia and atelectasis (762) Asphyxie et atélectasie .....	294	330	170	179	190	296	298	268	297	348	307	401	689
Gastro-intestinal infections (543, 571-2, 764) Infections gastro-intestinales .....	95	486	—	105	57	97	47	110	191	88	61	—	861
Ill-defined (773, 795) Affections mal définies .....	251	343	—	285	235	328	172	303	229	315	152	200	1,637
Other — Autres .....	429	596	407	422	380	518	376	409	348	377	368	401	1,809
<b>Neonatal — Total — Néonatale .....</b>	<b>1,806</b>	<b>2,020</b>	<b>1,255</b>	<b>1,665</b>	<b>1,750</b>	<b>2,105</b>	<b>1,689</b>	<b>1,525</b>	<b>1,703</b>	<b>1,672</b>	<b>1,566</b>	<b>1,403</b>	<b>4,565</b>
Lower respiratory infections (480 - 1,490- 3, 500 - 2, 763) Infections des voies respi- ratoires inférieures .....	80	149	—	69	51	107	54	79	72	75	88	—	345
Immaturity (774-6) Débilité .....	496	389	509	490	659	501	525	251	535	450	472	401	1,809
Congenital malformations (750-759) Malfor- mations congénitales .....	275	317	136	348	279	343	266	163	174	216	221	401	258
Birth injury (760-1) Traumatismes obsté- triaux .....	263	253	237	148	197	340	234	365	259	182	216	200	431
Asphyxia and atelectasis (762) Asphyxie et atélectasie .....	282	324	136	179	184	280	288	246	293	346	302	401	431
Gastro-intestinal infections (543, 571-2, 764) Infections gastro-intestinales .....	15	155	—	16	13	11	8	—	17	8	5	—	258
Ill-defined (773, 795) Affections mal définies .....	227	272	—	248	197	312	161	273	221	239	141	—	1,034
Other — Autres .....	168	162	237	169	171	210	155	149	132	156	120	—	—
<b>Post-neonatal — Total — Post-néonatale .....</b>	<b>828</b>	<b>1,813</b>	<b>881</b>	<b>1,038</b>	<b>1,008</b>	<b>897</b>	<b>588</b>	<b>941</b>	<b>1,007</b>	<b>688</b>	<b>779</b>	<b>1,803</b>	<b>5,857</b>
Lower respiratory infections (480 - 1,490- 3, 500 - 2, 763) Infections des voies respi- ratoires inférieures .....	272	745	407	490	425	230	168	347	442	193	336	1,002	2,239
Immaturity (774-6) débilité .....	8	12	—	—	—	18	3	4	—	2	8	—	—
Congenital malformations (750-759) Malfor- mations congénitales .....	169	214	271	168	285	222	132	162	157	112	115	200	345
Birth injury (760-1) Traumatismes obsté- triaux .....	2	—	—	—	—	2	2	4	4	3	—	—	—
Asphyxia and atelectasis (762) Asphyxie et atélectasie .....	12	6	34	—	6	16	10	22	4	2	5	—	258
Gastro-intestinal infections (543, 571-2, 764) Infections gastro-intestinales .....	80	331	—	89	44	86	39	110	174	80	56	—	603
Ill-defined (773, 795) Affections mal définies .....	24	71	—	37	38	16	11	30	8	76	11	200	603
Other — Autres .....	261	434	170	253	209	308	221	260	216	221	248	401	1,809

<sup>1</sup> Deaths under 4 weeks of age.<sup>1</sup> Décès des moins de quatre semaines.

CHART - F

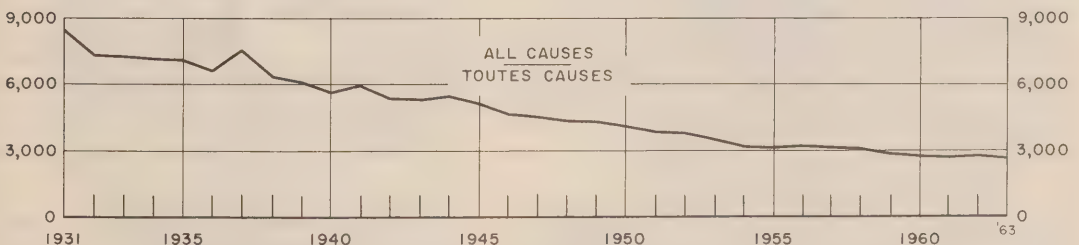
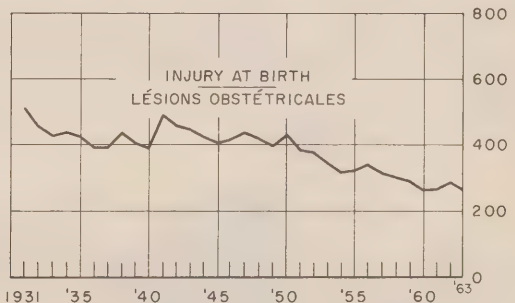
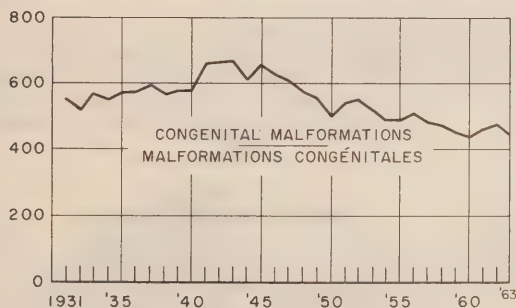
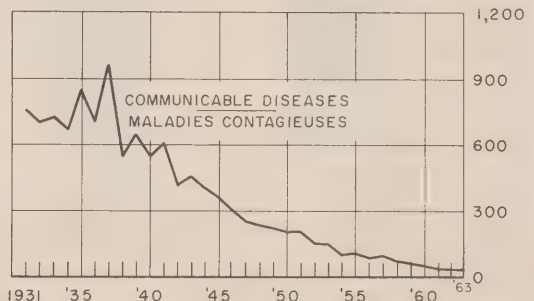
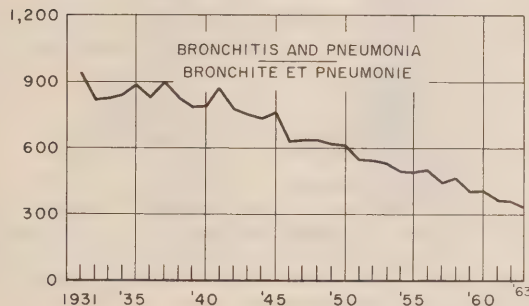
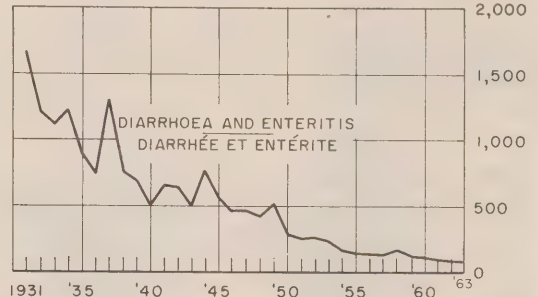
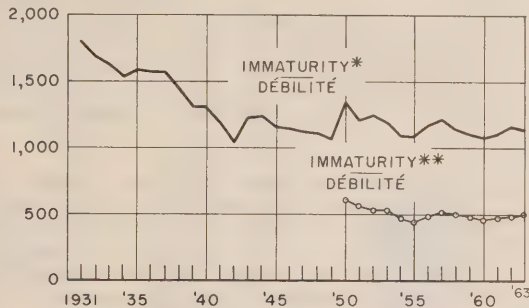
GRAPHIQUE - F

# LEADING CAUSES OF INFANT DEATHS

## PRINCIPALES CAUSES DE DÉCÈS D'ENFANTS

RATE PER 100,000  
LIVE BIRTHS  
TAUX POUR 100,000  
NAISSANCES VIVANTES

RATE PER 100,000  
LIVE BIRTHS  
TAUX POUR 100,000  
NAISSANCES VIVANTES



\* DUE TO CHANGES IN CLASSIFICATION, NOT STRICTLY COMPARABLE OVER THE PERIOD; INCLUDES ALL DEATHS INVOLVING IMMATURITY EITHER AS THE UNDERLYING CAUSE OR AS A COMPLICATION. — NON STRICTEMENT COMPARABLE DURANT TOUTE LA PÉRIODE À CAUSE DE MODIFICATIONS APPORTÉES À LA CLASSIFICATION; COMPREND LES DÉCÈS AVEC MENTION DE DÉBILITÉ COMME CAUSE INITIALE OU COMME COMPLICATION.

\*\* INCLUDES CATEGORIES 774-776, INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION (7th. Rev.) WHERE IMMATURITY REPORTED ALONE AS UNDERLYING CAUSE. — COMPREND LES RUBRIQUES 774-776 CLASSIFICATION STATISTIQUE INTERNATIONALE (7<sup>e</sup> RÉVISION), LA OÙ SEULE LA DÉBILITÉ EST MENTIONNÉE COMME CAUSE INITIALE.

CHART-G

GRAPHIQUE-G

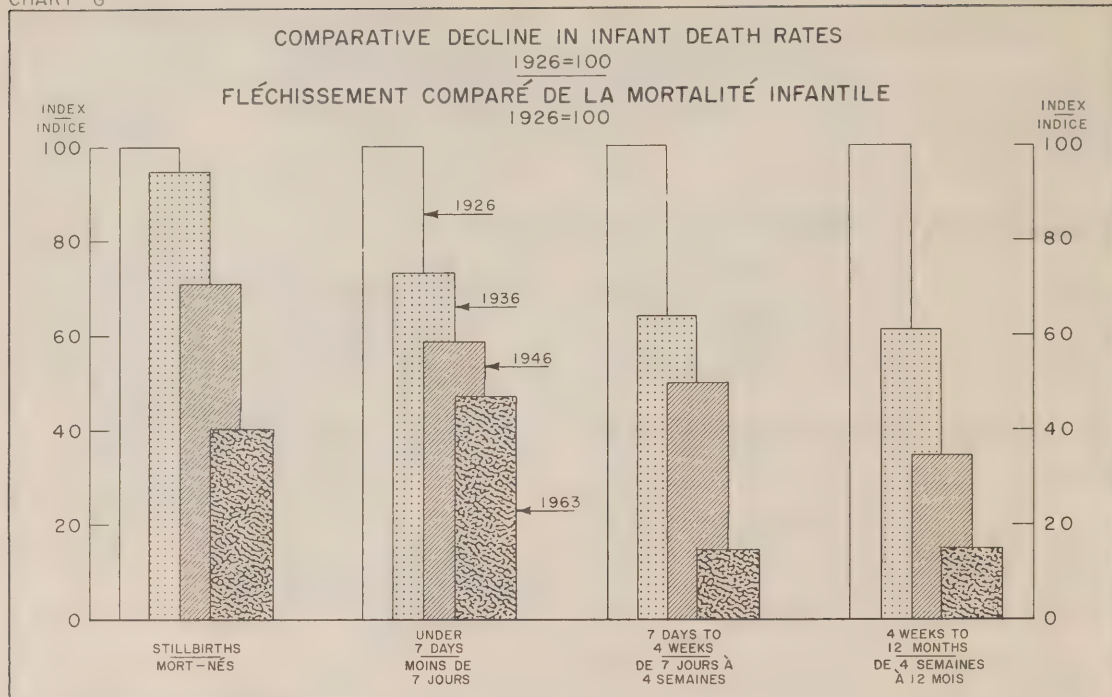
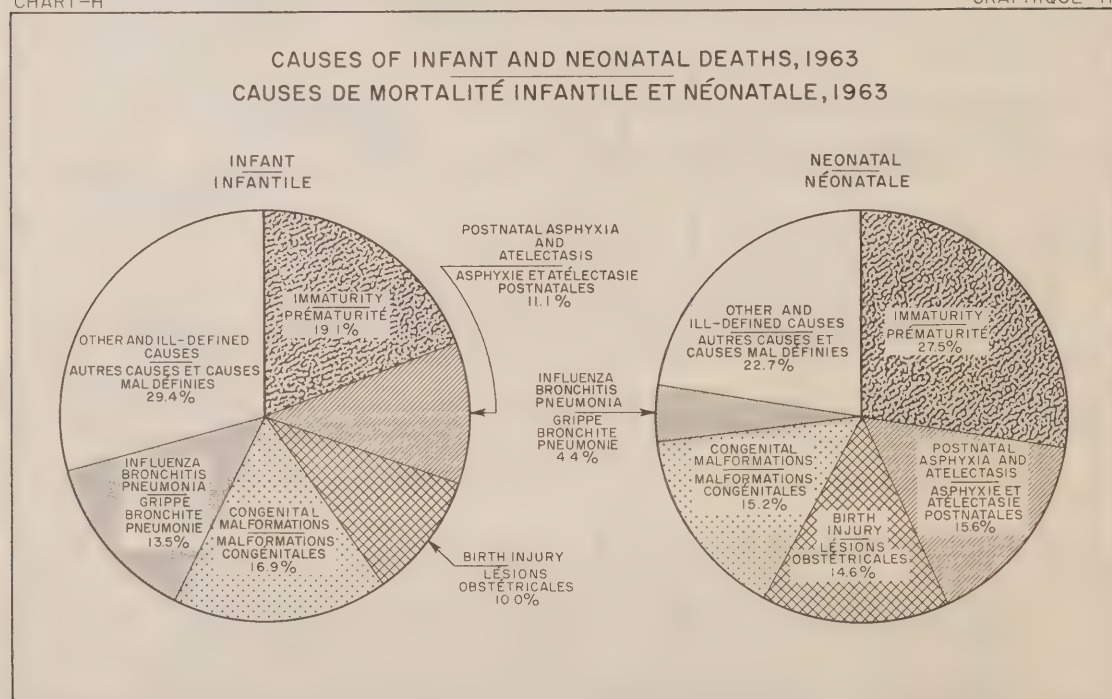


CHART-H

GRAPHIQUE-H





## NEONATAL MORTALITY

The neonatal mortality rate for 1963 was 18.1, as compared with 18.7 for the previous year. Provincial rates varied from a low of 12.5 to a high of 21.0. The male rate was 20.6 and the female rate was 15.4.

Infant deaths have become more and more concentrated in the hazardous first days of life. Nearly all deaths in the first four weeks of life are the result of congenital malformations and diseases peculiar to early infancy.

In 1963, of the 8,411 deaths of infants under four weeks of age, 27.5 per cent of them were due to immaturity; along with post-natal asphyxia and atelectasis, injuries at birth, and congenital malformations, the four causes were responsible for 72.9 per cent of all neonatal deaths.

Detailed data for 1963 by cause of death, infant and neonatal, is provided in Chart H.

## POST-NEONATAL MORTALITY

Infective and respiratory diseases, constitutional disorders, malformations, and accidents are the main causes of death in infants who survive their fourth week but die before their first birthday, extra-uterine causes being the predominant ones.

The post-neonatal death rate has dropped from about 48 in the late twenties to 8.2 in 1963. This means that of every 1,000 infants born alive in 1963 about 18 died within four weeks of age and an additional 8 in the remaining eleven months.

## PERINATAL MORTALITY

The analysis of perinatal deaths is a relatively new statistical concept expressing an increased awareness among physicians that the underlying causes are the same regardless of whether the deaths occur before or after delivery. The perinatal death rate is not likely to be disturbed by variations in the practice of recording or in the actual timing of foetal deaths. The perinatal rate has dropped from 65.2 in 1921 to a record low of 28.0 in 1963.

For convenience of reference and to illustrate the ratio of stillbirths to live-born infants dying within seven days of birth, the two components of the perinatal rate, Table L provides a breakdown of the basic figures for each province for the 1954-1963 period. It indicates that most of the reduction in perinatal mortality is attributable to reduction in stillbirths rather than to any reduction in deaths of live-born infants.

## MORTALITÉ NÉONATALE

Le taux de mortalité néonatale a baissé à 18.1 en 1963, de 18.7 qu'il était l'année précédente. Les taux provinciaux ont oscillé entre 12.5 et 21; le taux sexe masculin s'est établi à 20.6 et le féminin, à 15.4.

Les décès de bébés se concentrent de plus en plus pendant la période critique des premiers jours. Presque tous les décès au cours des quatre premières semaines de vie sont attribuables à la malformation congénitale et aux maladies particulières aux nouveau-nés.

Sur les 8,411 décès d'enfants de moins de quatre semaines, survenus en 1963, 27.5 p.100 sont attribuables à la débilité; les quatre causes que sont l'atélectasie et l'asphyxie postnatales, les traumatismes obstétricaux et les malformations congénitales, ont répondu pour 72.9 p.100 de la mortalité néonatale.

Le graphique H présente les données détaillées de 1963, suivant la cause de mortalité infantiles et néonatale.

## MORTALITÉ POST-NÉONATALE

Les maladies infectieuses et celles de l'appareil respiratoire, les troubles constitutionnels, les malformations et les accidents constituent les principales causes de mortalité post-natale (enfants de 4 semaines à moins d'un an); les causes extra-utérines sont donc les plus importantes.

De la fin des années 1920 à 1963, le taux de la mortalité post-néonatale a baissé de 48 à 8.2. Cela signifie que, pour 1,000 bébés nés vivants en 1963, près de 18 sont morts en dedans de quatre semaines et que 8 autres sont décédés dans les 11 autres mois.

## MORTALITÉ PÉRINATALE

L'étude de la mortalité périnatale origine de l'opinion de plus en plus répandue chez les médecins que ces décès proviennent tous des mêmes causes, qu'ils surviennent avant ou peu après l'accouchement. Le taux de la mortalité périnatale ne sera vraisemblablement pas affecté par les façons différentes d'enregistrer le décès d'un fœtus ou le temps de ce décès. De 1921 à 1963, ce taux a diminué depuis 1921, soit de 65.2 à 28 en 1963.

Aux fins de consultation et pour illustrer le rapport des mortinaissances aux décès des moins de sept jours (les 2 éléments du taux périnatal), le tableau L donne la ventilation des chiffres de base de chaque province pour la période 1954-1963. Il révèle que la grande partie de la baisse de la mortalité périnatale est due à la réduction des mortinaissances plutôt qu'à celle des décès de nouveau-nés.

**TABLE L. Perinatal Deaths, Canada and Provinces, 1954-1963**  
**TABLEAU L. Décès de la période périnatale, Canada et provinces, 1954-1963**

	Deaths under 1 week — Décès de moins de 1 semaine (a)	Stillbirths <sup>1</sup> — Mortinais- sances <sup>1</sup> (b)	Total perinatal deaths — Décès périnataux (a + b)	
			Number — Nombre	Rate per 1,000 total births — Taux pour 1,000 naissances
Canada:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	7,412	6,938	14,350	31
1959 .....	7,503	6,560	14,063	29
1960 .....	7,307	6,471	13,778	28
1961 .....	7,523	6,019	13,542	28
1962 .....	7,716	5,882	13,598	29
1963 .....	7,473	5,732	13,205	28
Newfoundland — Terre-Neuve:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	245	254	499	34
1959 .....	260	307	567	37
1960 .....	259	275	534	35
1961 .....	269	281	550	35
1962 .....	253	249	502	33
1963 .....	231	265	496	32
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	46	48	94	35
1959 .....	42	54	96	35
1960 .....	54	36	90	32
1961 .....	47	46	93	32
1962 .....	47	58	105	37
1963 .....	34	52	86	29
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	251	328	579	30
1959 .....	337	261	598	31
1960 .....	300	279	579	30
1961 .....	280	300	580	29
1962 .....	339	277	616	31
1963 .....	281	240	521	27
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	287	283	570	34
1959 .....	267	252	519	31
1960 .....	224	246	470	28
1961 .....	217	222	439	26
1962 .....	268	238	506	30
1963 .....	246	236	482	30
Quebec:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	2,569	2,584	5,153	37
1959 .....	2,453	2,324	4,777	33
1960 .....	2,203	2,346	4,549	32
1961 .....	2,489	1,929	4,418	32
1962 .....	2,603	1,824	4,427	32
1963 .....	2,507	1,800	4,307	32

<sup>1</sup> Of 28 or more weeks' gestation.<sup>1</sup> D'une gestation de 28 semaines ou plus.

TABLE L. Perinatal Deaths, Canada and Provinces, 1954-1963 — Concluded  
TABLEAU L. Décès de la période périnatale, Canada et provinces, 1954-1963 — fin

	Deaths under 1 week — Décès de moins de 1 semaine (a)	Stillbirths <sup>1</sup> — Mortinai- sances <sup>1</sup> (b)	Total perinatal deaths — Décès périnataux (a + b)	
			Number — Nombre	Rate per 1,000 total births — Taux pour 1,000 naissances
Ontario:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	2,266	2,011	4,277	29
1959 .....	2,360	2,016	4,376	27
1960 .....	2,368	1,960	4,328	27
1961 .....	2,378	1,870	4,248	27
1962 .....	2,399	1,925	4,324	27
1963 .....	2,335	1,873	4,208	27
Manitoba:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	338	312	650	29
1959 .....	316	299	615	27
1960 .....	380	279	659	28
1961 .....	336	301	637	27
1962 .....	344	276	620	27
1963 .....	317	269	586	25
Saskatchewan:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	351	294	645	26
1959 .....	360	247	607	25
1960 .....	364	221	585	24
1961 .....	334	266	600	25
1962 .....	358	248	606	26
1963 .....	359	243	602	25
Alberta:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	511	408	918	26
1959 .....	533	376	909	24
1960 .....	572	373	945	24
1961 .....	629	372	1,001	25
1962 .....	544	388	932	24
1963 .....	586	367	953	25
British Columbia — Colombie-Britannique:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	519	401	919	25
1959 .....	540	404	944	23
1960 .....	543	437	980	24
1961 .....	515	412	927	24
1962 .....	521	377	898	23
1963 .....	528	365	893	24
Yukon:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	8	5	13	27
1959 .....	4	6	10	18
1960 .....	6	7	13	24
1961 .....	7	4	11	20
1962 .....	15	3	18	33
1963 .....	6	5	11	22
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	20	11	31	38
1959 .....	31	14	45	45
1960 .....	34	12	46	42
1961 .....	22	16	38	34
1962 .....	25	19	44	38
1963 .....	43	17	60	51

<sup>1</sup> Of 28 or more weeks' gestation.<sup>1</sup> D'une gestation de 28 semaines ou plus.



## MATERNAL MORTALITY

Hazards of child-bearing have been declining steadily so that the maternal death rate has dropped from 56.2 in 1936 to a record low of 3.5 in 1963. Provincial rates ranged from 1.1 to 10.2. Puerperal sepsis and toxæmias of pregnancy, complications associated with delivery, and abortion are the major causes of maternal deaths.

Table M illustrates the reductions that have occurred since 1941 in maternal death rates for mothers of various ages, and the ages associated with the greatest risk of dying as the result of child-birth. Chart I illustrates the reduction in maternal mortality since 1941 by cause.

## MORTALITÉ MATERNELLE

Les risques de la grossesse ont sans cesse diminué, de façon que la mortalité maternelle a tombé de 56.2 en 1936 à 3.5 en 1963. Les taux provinciaux ont varié de 1.1 à 10.2. La septicémie puerpérale, les toxémies gravidiques, l'avortement et les complications de la grossesse sont les causes majeures des décès maternels.

Le tableau M décrit la réduction depuis 1941, de la mortalité chez les mères de divers âges, et indique les âges qui comportent le plus grand risque pour elles à la naissance d'un enfant. Quant au graphique I, il décrit, suivant la cause, la réduction de la mortalité maternelle depuis 1941.

TABLE M. Maternal Deaths by Age of Mother, Canada,<sup>1</sup> 1941-1963TABLEAU M. Décès des mères suivant leur âge, Canada<sup>1</sup>, 1941-1963

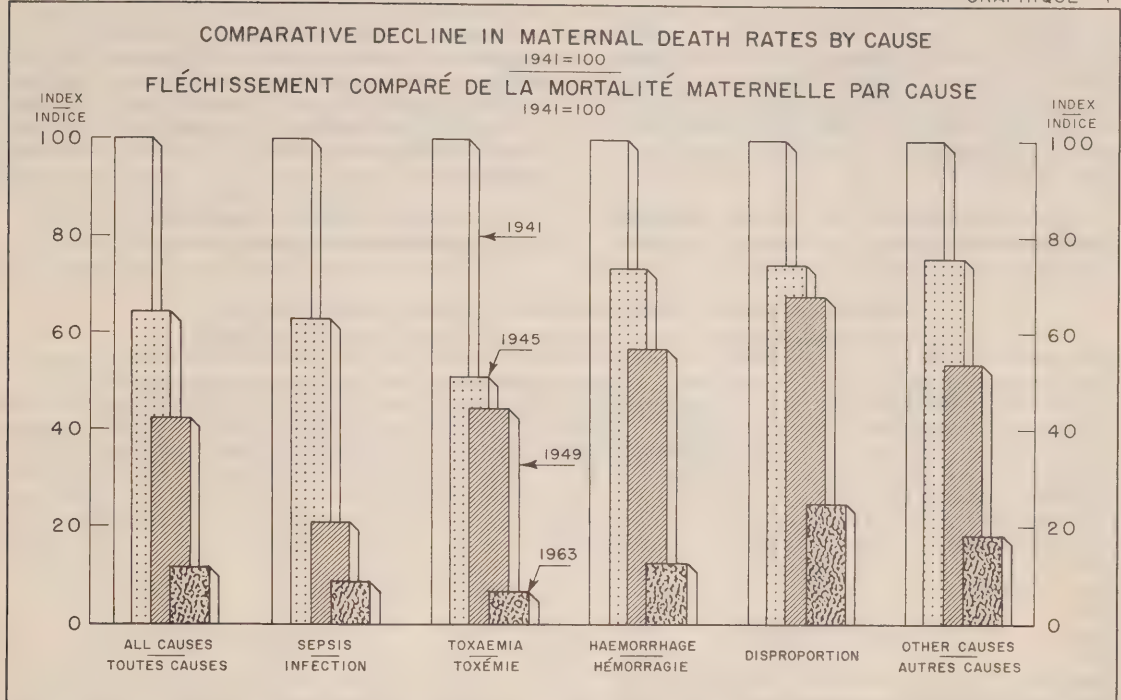
Rates per 10,000 live births (at each age) — Taux pour 10,000 naissances vivantes (à chaque âge)

Year — Année	Total <sup>2</sup>	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
1941 .....	35.3	27.7	22.5	28.4	40.3	63.5	79.4	65.5
1942 .....	30.0	26.3	17.6	23.9	33.8	50.8	86.8	94.7
1943 .....	28.1	21.9	18.3	21.6	29.6	47.6	82.2	125.2
1944 .....	27.3	17.8	18.6	22.5	33.3	41.6	62.1	29.8
1945 .....	22.9	16.0	14.0	19.4	22.1	37.8	69.6	71.2
1946 .....	18.0	13.9	9.7	14.5	18.9	31.6	58.9	109.6
1947 .....	15.4	10.2	9.2	10.0	20.0	30.5	44.2	76.3
1948 .....	14.7	10.2	8.4	10.2	15.5	29.6	54.0	83.6
1949 .....	14.5	10.7	7.8	10.7	17.4	25.2	52.4	75.3
1950 .....	11.1	7.6	4.3	8.6	11.9	24.2	41.5	60.2
1951 .....	10.3	7.0	6.7	7.2	10.4	19.9	32.9	67.8
1952 .....	8.9	4.6	4.1	6.4	10.4	17.5	34.8	99.6
1953 .....	7.5	2.2	3.0	6.1	7.1	18.3	31.0	59.0
1954 .....	6.9	3.8	3.1	5.5	7.4	14.9	22.1	50.8
1955 .....	7.2	4.4	4.0	5.0	8.5	15.4	18.9	35.4
1956 .....	5.8	3.9	2.4	4.6	6.5	11.4	25.1	17.3
1957 .....	5.2	2.9	3.5	3.9	3.7	11.7	20.7	33.9
1958 .....	5.5	3.4	2.9	3.6	4.5	14.4	24.2	8.6
1959 .....	5.4	3.2	3.1	3.8	5.9	12.0	16.6	32.4
1960 .....	4.3	2.8	2.1	2.5	4.8	8.3	21.6	71.0
1961 .....	4.5	2.5	1.9	2.8	6.3	9.8	16.0	43.6
1962 .....	4.1	2.5	1.6	3.0	5.2	8.4	17.5	38.6
1963 .....	3.5	1.2	1.6	2.7	4.0	8.8	13.4	—

<sup>1</sup> Exclusive of Newfoundland; and Yukon and Northwest Territories for 1941-1955.<sup>2</sup> Includes deaths of mothers under 15 years and 50 years and over.<sup>1</sup> Sans Terre-Neuve, sans le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest pour 1941-1955.<sup>2</sup> Comprend les décès des mères de moins de 15 ans et de 50 ans et plus.

CHART - I

GRAPHIQUE - I

**TABLE N. Population Growth and Natural Increase****TABLEAU N. Augmentation et accroissement naturel de la population**

	Annual population growth June 1, 1962- May 31, 1963 <sup>1</sup> — Augmentation annuelle de la population 1er juin 1962- 31 mai 1963 <sup>1</sup>	Annual natural increase <sup>2</sup> June 1, 1962- May 31, 1963 — Accroissement naturel annuel <sup>2</sup> 1er juin 1962- 31 mai 1963	Natural increase <sup>2</sup> as percent of population growth — Accroissement naturel <sup>2</sup> en pourcentage de l'accroissement de la population
	000's		
Canada .....	326	325, 549	100
Newfoundland — Terre-Neuve .....	11	12, 016	109
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	1	1, 894	189
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	10	12, 660	127
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	7	11, 441	163
Québec .....	102	97, 724	96
Ontario .....	106	103, 693	98
Manitoba .....	15	15, 182	101
Saskatchewan .....	3	16, 389	546
Alberta .....	35	29, 830	85
British Columbia — Colombie-Britannique .....	36	23, 459	65
Yukon .....	—	451	...
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest .....	—	810	...

<sup>1</sup> Based on intercensal estimates.<sup>2</sup> Net difference between births and deaths.<sup>1</sup> Fondée sur les estimations intercensales.<sup>2</sup> Différence nette entre les naissances et les décès.

## NATURAL INCREASE

Between June 1, 1962 and June 1, 1963 Canada's population increased by an estimated 326,000 persons; the natural increase during the same period was 325,549. The rate of natural increase was 16.8, the lowest since 1945; it has been decreasing since 1954 when it stood at a record high of 20.3.

Table N summarizes the current population growth in each province.

## ACCROISSEMENT NATUREL

Entre le 1er juin 1962 et le 1er juin 1963, la population du Canada a augmenté d'environ 326,000 personnes et l'accroissement naturel a totalisé 325,549 personnes. Le taux d'accroissement naturel a été de 16.8, soit le plus bas depuis 1945; en 1954, il avait atteint un sommet de 20.3, et il baisse depuis.

Le tableau N décrit sommairement l'accroissement de la population de chaque province.

TABLE O. Percentages of Brides and Grooms, by Age and Marital Status, 1963

TABLEAU O. Pourcentage des épouses et époux, suivant l'âge et l'état matrimonial, 1963

Age group Groupes d'âge	Brides — Épouses				Grooms — Époux			
	Spinsters — Célibataires	Widows — Veuves	Divorced — Divorcées	Total	Bachelors — Célibataires	Widowers — Veufs	Divorced — Divorcés	Total
Under 20 years — Moins de 20 ans .....	33.7	0.3	0.6	30.7	7.1	—	—	6.5
20-24 years — ans .....	49.0	2.7	12.5	45.2	54.2	0.6	4.2	49.8
25-29 " " .....	10.3	4.9	22.2	10.5	24.5	2.0	17.9	23.2
30-34 " " .....	3.4	6.8	21.6	4.3	7.9	4.2	21.8	8.3
35-39 " " .....	1.6	8.8	15.9	2.5	3.1	6.1	18.3	3.9
40-44 " " .....	0.8	11.3	11.6	1.8	1.4	7.6	13.2	2.2
45-49 " " .....	0.5	13.7	8.0	1.5	0.7	9.0	11.0	1.5
50-54 " " .....	0.3	14.1	4.1	1.1	0.5	12.5	6.6	1.3
55-59 " " .....	0.2	11.8	2.0	0.8	0.3	13.1	4.3	1.0
60-64 " " .....	0.1	10.6	0.9	0.6	0.1	13.3	1.7	0.8
65 years or over — 65 ans ou plus .....	0.1	15.1	0.6	0.8	0.2	31.6	1.1	1.6
Stated ages — Total — Âges déclarés .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
All ages — Total — Tous âges .....	90.9	5.0	4.1	100.0	91.4	4.4	4.2	100.0
Average ages — Âges moyens .....	22.8	50.2	35.0	24.6	25.6	56.4	38.4	27.5

## MARRIAGES

There were 131,111 marriages in Canada in 1963, the highest number since 1959. However, the marriage rate was 6.9, the lowest since 1934. Although the number of marriages has been increasing since 1961, the number of births has been decreasing since 1959.

Of all the brides marrying in 1963, 90.9 per cent had never previously been married; for the grooms the percentage was 91.4. Also, 87.2 per cent of the couples were single. Slightly more than four per cent of the brides and grooms were divorced. Both men and women tend to marry younger than formerly; 30.7 per cent of the brides and 6.5 per cent of the grooms were under 20 years of age.

The median age is a more meaningful measure of the age-pattern of marriages, not being influenced by the actual age of those married in any one year. These ages were 21.2 and 23.8 for the bride and groom, respectively. For the bride, it was lowest in Newfoundland and highest in Quebec; for the groom, it was lowest in New Brunswick and highest in Quebec.

## NUPTIALITÉ

En 1963, le Canada a compté 131,111 mariages, soit le plus grand nombre depuis 1959. Cependant, le taux de nuptialité (6.9) a atteint son plus bas niveau depuis 1934. Bien que le nombre de mariages ait augmenté depuis 1961, les naissances ont baissé depuis 1959.

De toutes les épousées de 1963, 90.9 p.100 étaient célibataires; ce pourcentage chez les hommes était de 91.4. En outre, 87.2 p.100 des couples étaient célibataires. Un peu plus de 4 p.100 des nouveaux conjoints étaient divorcés. Les hommes et les femmes ont tendance à se marier plus jeunes qu'auparavant; 30.7 p.100 des épouses et 6.5 p.100 des époux avaient moins de 20 ans.

L'âge médian est une mesure plus juste de l'âge des mariages, car il ne reflète pas l'âge réel de ceux qui se sont mariés en une année donnée. Ces âges étaient de 21.2 pour les femmes et de 23.8 pour les hommes. L'âge médian le plus bas chez les femmes s'est rencontré à Terre-Neuve et le plus haut au Québec; quant aux hommes, l'âge le plus bas était au Nouveau-Brunswick et le plus élevé, au Québec.



The extent to which those who married tended to marry a partner of the same religious denomination indicates the strong influence of religion among some groups. Whereas 69.0 per cent of all marriages were between persons of the same religious denomination, the percentages by religious denomination for brides and grooms, respectively, were as follows—Jewish: 92.0, 87.7; Roman Catholic: 86.6, 87.5; Eastern Orthodox: 66.9, 59.0; United Church: 57.9, 59.7.

Table O shows the percentages of bridegrooms and brides, by age and marital status, for 1963.

### DIVORCES

The 7,686 divorces granted in 1963 was the highest since 1947, when 8,213 divorces were granted. Ontario, Alberta and British Columbia accounted for 78.3 per cent of the 1963 total. Although British Columbia has consistently had the highest rate since 1921, in 1963 Alberta had the highest rate, 90.2, and Newfoundland the lowest, 1.7.

### LIFE EXPECTANCY

Life expectancy figures, the most commonly used part of conventional life tables, provide a graphic picture of the extent to which the saving of lives has gradually prolonged the average expectation of life and reflect more realistically and briefly than any other statistic the health advances of recent years. The life expectancy at birth has reached 68.4 years for males and 74.2 years for females according to "Canadian Life Tables, 1960-1962".

It will be noted that increases in life expectancy have been predominantly at the younger ages, particularly in infancy. The life expectancy of a child increases after its hazardous first year of life. This improvement is due mainly to the substantial reduction in mortality from infectious diseases. Longevity has improved for both sexes but particularly for females, and there has been comparatively little improvement for males beyond middle life. This is because diseases associated with middle and old age are much less amenable to control.

In addition to national life expectancy and survivorship rates there has been an increasing need for a measure of provincial and regional differences in longevity. The Prairie Provinces continue to have the highest expectation of life at birth for both males and females, 69.8 years and 75.7 years, respectively, and Quebec the lowest with 67.3 and 72.8, respectively.

During the five-year period from 1956 to 1961 male life expectancy at birth increased 0.8 years; Quebec had the largest regional increase, 1.2

La mesure dans laquelle les mariés sont enclins à choisir leurs conjoints parmi leurs coreligionnaires indique que la religion est un facteur puissant dans certains groupes. Soixante-neuf pour cent de tous les mariages se sont contractés entre coreligionnaires; voici les pourcentages enregistrés, par religion, chez les épouses et époux, respectivement: Juifs, 92 et 87.7; catholiques, 86.6 et 87.5; orthodoxes, 66.9 et 59; et Église-Unie, 57.9 et 59.7.

Le tableau O donne les pourcentages d'époux et d'épouses en 1963, suivant l'âge et l'état matrimonial.

### DIVORTIALITÉ

Les 7,686 divorces de 1963 constituent la plus forte divortialité depuis 1947 alors qu'elle atteignait 8,213. L'Ontario, l'Alberta et la Colombie-Britannique ont compté pour 78.3 p.100 du total de 1963. Bien que la Colombie-Britannique ait marqué constamment le taux le plus élevé depuis 1921, c'est l'Alberta qui, en 1963, l'a supplanté avec un taux de 90.2, tandis que Terre-Neuve enregistrait le plus bas avec 1.7.

### ESPÉRANCE DE VIE

Les chiffres de l'espérance de vie,—la table de survie la plus communément utilisée,—révèlent graphiquement jusqu'à quel point l'économie de vies a graduellement étendu la longévité moyenne et reflète de façon plus réelle et plus succincte que toute autre statistique l'amélioration de la santé au cours des dernières années. L'espérance de vie, à la naissance, a atteint 68.4 ans pour le sexe masculin et 74.2 pour le féminin, d'après les "Tables de survie canadienne, 1960-1962".

À noter que le progrès s'accuse surtout dans la jeunesse et, particulièrement, dans l'enfance. L'espérance de vie de l'enfant croît, passé l'âge critique de la première année. C'est par suite du recul important, ces dernières années, de la mortalité due aux maladies contagieuses, que l'espérance de vie a progressé. La longévité s'est améliorée pour les deux sexes, mais surtout pour le féminin; à cet égard, le masculin n'a guère accusé de gain au-delà de l'âge moyen, vu que, à cet âge, les maladies relatives à l'âge moyen et à la vieillesse sont plus difficiles à enrayer.

En plus des taux canadiens d'espérance de vie et de survie, le besoin se fait sentir de plus en plus de mesurer les différences provinciales et régionales de longévité. Les Prairies continuent de posséder le taux d'espérance de vie, à la naissance, le plus élevé pour chacun des sexes (69.8 et 75.7 ans pour le masculin et le féminin) et le Québec le plus bas (67.3 et 72.8).

Durant la période quinquennale 1956-1961, l'espérance de vie masculine, à la naissance, a monté de 0.8 an; le Québec a enregistré la hausse la plus

years, and Ontario and the Prairie Provinces the lowest, 0.5 years each. For females the national figure rose by 1.3 years, with a maximum increase of 1.8 years in Quebec and a minimum increase of 0.8 years in Ontario.

The regional and provincial life tables were first published for 1931 and it is now possible to look at the change in life expectancy over a period of thirty years. In that period the increases in life expectancy reveal two major characteristics, a greater improvement at the younger ages and a more favourable position of females. Table P contains data revealing these characteristics.

sensationnelle (1.2 an), tandis que l'Ontario et les Prairies ont accusé la plus faible (0.5). Quant au sexe féminin, le taux canadien s'est élevé de 1.3 an, tandis que l'accroissement des taux provinciaux variait de 1.8 an au Québec et à 0.8 en Ontario.

Les tables provinciales ou régionales de survie ont été publiées pour la première fois en 1931 et il est maintenant possible de constater le changement de l'espérance de vie dans une période de trente ans. Au cours de celle-ci, les hausses de l'espérance de vie révèlent deux caractéristiques principales, soit un progrès marqué dans les jeunes années et une meilleure situation du sexe féminin. C'est ce que fait voir le tableau P.

TABLE P. Average Number of Years Added to Life Expectancy between 1931 and 1961 at Selected Ages, by Provinces and Regions

TABLEAU P. Nombre moyen d'années ajoutées à l'espérance de vie entre 1931 et 1961, suivant certains âges et le territoire

Age — Âge	Males — Sexe masculin						Females — Sexe féminin					
	Canada	Atlantic Provinces — Provinces atlantiques	Québec	Ontario	Prairie Provinces — Provinces des Prairies	British Columbia — Colombie-Britannique	Canada	Atlantic Provinces — Provinces atlantiques	Québec	Ontario	Prairie Provinces — Provinces des Prairies	British Columbia — Colombie-Britannique
At birth — À la naissance....	8.4	8.4	11.1	7.0	6.3	6.8	12.1	12.0	15.0	10.5	10.2	10.1
1 year — an .....	4.8	5.3	6.3	4.1	3.7	5.3	9.3	9.7	11.2	8.1	8.1	8.8
20 years — ans .....	2.5	3.0	3.1	2.2	1.9	3.2	6.9	7.2	7.8	6.4	6.4	6.4
40 " " .....	1.0	1.0	1.3	0.8	1.0	1.4	4.4	4.0	4.6	4.4	4.5	4.2
60 " " .....	0.4	0.4	0.5	0.2	0.6	0.6	2.8	2.2	2.6	2.8	3.0	2.8

PART II

—

PARTIE II





GENERAL SUMMARY TABLES  
TABLEAUX SOMMAIRES GÉNÉRAUX

TABLE S1. Principal Vital Statistics Rates of Selected Countries, 1963  
TABLEAU S1. Principaux taux de la statistique de l'état civil, certains pays, 1963

	Births		Deaths		Infant mortality		Neonatal mortality <sup>1</sup>		Maternal mortality		Marriages		Natural increase	
	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang	Rate <sup>3</sup> Taux <sup>3</sup>	Rank Rang	Rate <sup>3</sup> Taux <sup>3</sup>	Rank Rang	Rate <sup>3</sup> Taux <sup>3</sup>	Rank Rang	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang
Australia - Australie .....	21.6	12	8.7	7	20	5	14	3	0.3	2	7.4	13	12.9	10
Austria - Autriche .....	18.7	20	12.7	25	32	13	22	9	0.7 <sup>4</sup>	6	8.1	7	6.0	25
Belgium - Belgique .....	17.1	27	12.7	25	28	11	19 <sup>5</sup>	7	0.3 <sup>4</sup>	2	6.8	17	4.4	27
Canada .....	24.6	7	7.8	4	26	9	18	6	0.4	3	6.9	16	16.8	6
Newfoundland - Terre-Neuve .....	32.1		6.6		38		20		0.5		6.8		25.5	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	27.6		9.1		21		13		1.0		6.4		18.5	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	25.1		8.4		27		17		0.1		6.8		16.7	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	25.7		7.8		28		18		0.4		7.2		17.9	
Québec .....	24.4		7.0		30		21		0.5		6.8		17.4	
Ontario .....	24.1		8.3		23		17		0.3		7.0		15.8	
Manitoba .....	23.9		8.3		25		15		0.4		7.0		15.6	
Saskatchewan .....	25.2		8.0		27		17		0.3		6.6		17.2	
Alberta .....	27.4		6.7		24		17		0.3		7.2		20.7	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	22.1		8.9		23		16		0.3		6.9		13.2	
Yukon .....	33.3		5.4		32		14		-		6.3		27.9	
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest ....	48.4		11.1		104		46		0.9		5.8		37.3	
Ceylon - Ceylan .....	35.8 <sup>5</sup>	3	8.0 <sup>5</sup>	5	52 <sup>5</sup>	16	34 <sup>7</sup>	14	2.6 <sup>5</sup>	12	6.0 <sup>5</sup>	20	27.8 <sup>5</sup>	3
Chile - Chili .....	34.2 <sup>4</sup>	4	11.8 <sup>4</sup>	22	117 <sup>5</sup>	22	37 <sup>5</sup>	17	3.2 <sup>5</sup>	13	6.9	16	22.4 <sup>4</sup>	4
Denmark - Danemark .....	17.6	24	9.8	13	19	4	17 <sup>5</sup>	5	0.2 <sup>5</sup>	1	8.3	6	7.8	21
England and Wales - Angleterre et Pays de Galles .....	18.2	22	12.2	23	21	6	14	3	0.3	2	7.5	12	6.0	25
Finland - Finlande .....	18.1	23	9.3	11	18	3	15 <sup>5</sup>	4	0.5 <sup>4</sup>	4	7.4	13	8.8	20
France .....	18.2	22	11.7	21	26	9	17	5	0.4 <sup>4</sup>	3	7.1	14	6.5	24
German Federal Republic - République fédérale d'Allemagne .....	18.5	21	11.4	20	27	10	20	8	0.9 <sup>4</sup>	7	8.8	4	7.1	23
India <sup>6</sup> - Inde <sup>6</sup> .....	21.0 <sup>5</sup>	15	9.3 <sup>5</sup>	11	83 <sup>5</sup>	20	..	..	..	..	..	..	11.7 <sup>5</sup>	15
Ireland - Irlande .....	22.2	11	11.8	22	27	10	18	6	0.3	2	5.4	21	10.4	16
Italy - Italie .....	19.1	18	10.2	16	40	14	24 <sup>6</sup>	10	1.1 <sup>5</sup>	8	8.4	5	8.9	19
Japan - Japon .....	17.3	26	7.0	2	23	7	14	3	1.2 <sup>5</sup>	9	9.8	2	10.3	17
Mexico - Mexique .....	45.0	1	10.5	17	70 <sup>4</sup>	17	27 <sup>5</sup>	12	1.9 <sup>6</sup>	11	6.4	19	34.5	2
Netherlands - Pays-Bas .....	20.9	16	8.0	5	16	2	12	1	0.3 <sup>4</sup>	2	8.0	8	12.9	10
New Zealand - Nouvelle-Zélande .....	25.5	6	8.8	8	20	5	13 <sup>4</sup>	2	0.3 <sup>4</sup>	2	7.8	10	16.7	7
Northern Ireland - Irlande du Nord .....	23.1	9	11.0	19	27	10	19	7	0.4	3	7.0	15	12.1	13
Norway - Norvège .....	17.5	25	10.0	14	18 <sup>4</sup>	3	12 <sup>5</sup>	1	0.2 <sup>4</sup>	1	6.5	18	7.5	22
Peru - Pérou .....	28.1 <sup>5</sup>	5	8.5 <sup>5</sup>	6	97 <sup>5</sup>	21	35 <sup>6</sup>	15	..	..	2.9 <sup>5</sup>	23	19.6 <sup>5</sup>	5
Portugal .....	23.5	8	10.8	18	73	18	28 <sup>4</sup>	13	1.2 <sup>4</sup>	9	7.9	9	12.7	11
Scotland - Écosse .....	19.7	17	12.6	24	26	9	17	5	0.4	3	7.6	11	7.1	23
Spain - Espagne .....	21.5	13	9.0	10	32 <sup>9</sup>	13	197 <sup>9</sup>	7	0.7 <sup>5</sup>	6	7.6	11	12.5	12
Sweden - Suède .....	14.8	28	10.1	15	15 <sup>4</sup>	1	13 <sup>5</sup>	2	0.2 <sup>5</sup>	1	6.9	16	4.7	26
Switzerland - Suisse .....	18.9	19	9.6	12	21 <sup>4</sup>	6	17 <sup>6</sup>	5	0.5 <sup>5</sup>	4	7.5	12	9.3	18
South Africa (Whites) - Afrique du Sud (blancs) .....	23.5	8	8.9	9	29	12	19 <sup>6</sup>	7	0.6 <sup>6</sup>	5	8.9 <sup>5</sup>	3	14.6	9
U.S.S.R. - U.R.S.S. .....	22.4 <sup>4</sup>	10	7.5 <sup>4</sup>	3	32 <sup>4</sup>	13	..	..	..	..	10.0 <sup>4</sup>	1	14.9 <sup>4</sup>	8
United States - États-Unis .....	21.6	12	9.6	12	25	8	18	6	0.4	3	8.8	4	12.0	14
Vénézuéla .....	42.8 <sup>4</sup>	2	6.7 <sup>4</sup>	1	42	15	26 <sup>6</sup>	11	1.1 <sup>4</sup>	8	5.0 <sup>4</sup>	22	36.1 <sup>4</sup>	1
Yugoslavia - Yougoslavie .....	21.4	14	8.9	9	78	19	36 <sup>7</sup>	16	1.4 <sup>5</sup>	10	8.3	6	12.5	12

<sup>1</sup> Under 28 days unless otherwise stated.

<sup>2</sup> Per 1,000 population.

<sup>3</sup> Per 1,000 live births.

<sup>4</sup> 1962.

<sup>5</sup> 1961.

<sup>6</sup> 1960.

<sup>7</sup> 1959.

<sup>8</sup> Registration area only.

<sup>9</sup> Excluding children born alive but dead before registration of their birth.

Note: Countries are ranked according to the highest rates, for births, marriages and natural increase; according to the lowest, for deaths.

Source: United Nations Publications.

<sup>1</sup> De moins de 28 jours à moins d'autre précision.

<sup>2</sup> Pour 1,000 habitants.

<sup>3</sup> Pour 1,000 naissances vivantes.

<sup>4</sup> 1962.

<sup>5</sup> 1961.

<sup>6</sup> 1960.

<sup>7</sup> 1959.

<sup>8</sup> Territoire de l'enregistrement seulement.

<sup>9</sup> Non compris les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance.

Note: Les pays sont classés d'après les taux les plus élevés pour les naissances, les mariages et l'accroissement naturel et d'après les moins élevés, pour les décès.

Source: Publications des Nations Unies.



TABLE S2. Population, Canada and Provinces, 1921-1963

TABLEAU S2. Population, Canada et provinces, 1921-1963

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Population (000's) — (en milliers)													
Average — Moyenne 1921-1925	9,293	262	87	519	390	2,452	3,019	620	780	594	556	4	8
“ “ 1926-1930	10,102	270	88	515	401	2,714	3,276	664	862	658	641	4	9
“ “ 1931-1935	10,907	286	90	525	418	2,969	3,507	706	926	749	716	4	10
1936	11,242	292	93	543	433	3,099	3,606	711	931	773	745	5	11
1937	11,339	294	93	549	437	3,141	3,637	715	922	776	759	5	11
1938	11,448	296	94	555	442	3,183	3,672	720	914	781	775	5	11
1939	11,565	298	94	561	447	3,230	3,708	726	906	786	792	5	12
1940	11,682	301	95	569	452	3,278	3,747	728	900	790	805	5	12
1941	11,810	303	95	578	457	3,332	3,788	730	896	796	818	5	12
1942	11,962	308	90	591	464	3,390	3,884	724	848	776	870	5	12
1943	12,108	313	91	606	463	3,457	3,915	723	838	785	900	5	12
1944	12,262	316	91	611	461	3,500	3,963	727	836	808	932	5	12
1945	12,394	322	92	619	467	3,560	4,000	727	833	808	949	5	12
1946	12,622	330	94	608	478	3,629	4,093	727	833	803	1,003	8	16
1947	12,888	337	94	615	488	3,710	4,176	739	836	825	1,044	8	16
1948	13,167	344	93	625	498	3,788	4,275	746	838	854	1,082	8	16
1949	13,447	345	94	629	508	3,882	4,378	757	832	885	1,113	8	16
1950	13,712	351	96	638	512	3,969	4,471	768	833	913	1,137	8	16
1951	14,009	361	98	643	516	4,056	4,598	776	832	939	1,165	9	16
1952	14,459	374	100	653	526	4,174	4,788	798	843	973	1,205	9	16
1953	14,845	383	101	663	533	4,269	4,941	809	861	1,012	1,248	9	16
1954	15,287	395	101	673	540	4,388	5,115	823	873	1,057	1,295	10	17
1955	15,698	406	100	683	547	4,517	5,266	839	878	1,091	1,342	11	18
1956	16,081	415	99	695	555	4,628	5,405	850	881	1,123	1,399	12	19
1957	16,610	424	99	701	562	4,769	5,636	862	880	1,164	1,482	12	19
1958	17,080	432	100	709	571	4,904	5,821	875	891	1,206	1,538	13	20
1959	17,483	441	101	719	582	5,024	5,969	891	897	1,248	1,587	13	21
1960	17,870	448	103	727	589	5,142	6,111	906	915	1,291	1,602	14	22
1961	18,238	458	105	737	598	5,259	6,236	922	925	1,332	1,629	14	23
1962	18,570	470	106	746	607	5,366	6,342	935	930	1,370	1,659	15	24
1963	18,896	481	107	756	614	5,468	6,448	950	933	1,405	1,695	15	24
Percentages — Pourcentages													
Average — Moyenne 1921-1925	100.0	2.8	0.9	5.6	4.2	26.4	32.5	6.7	8.4	6.4	6.0	--	0.1
“ “ 1926-1930	100.0	2.7	0.9	5.1	4.0	26.9	32.4	6.6	8.5	6.5	6.3	--	0.1
“ “ 1931-1935	100.0	2.6	0.8	4.8	3.8	27.2	32.2	6.5	8.5	6.9	6.6	--	0.1
1936	100.0	2.6	0.8	4.8	3.9	27.6	32.1	6.3	8.3	6.9	6.6	--	0.1
1937	100.0	2.6	0.8	4.8	3.9	27.7	32.1	6.3	8.1	6.8	6.7	--	0.1
1938	100.0	2.6	0.8	4.8	3.9	27.8	32.1	6.3	8.0	6.8	6.8	--	0.1
1939	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	27.9	32.1	6.3	7.8	6.8	6.8	--	0.1
1940	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	28.1	32.1	6.2	7.7	6.8	6.9	--	0.1
1941	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	28.2	32.1	6.2	7.6	6.7	6.9	--	0.1
1942	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	28.3	32.5	6.1	7.1	6.5	7.3	--	0.1
1943	100.0	2.6	0.8	5.0	3.8	28.6	32.3	6.0	6.9	6.5	7.4	--	0.1
1944	100.0	2.6	0.7	5.0	3.8	28.5	32.3	5.9	6.8	6.6	7.6	--	0.1
1945	100.0	2.6	0.7	5.0	3.8	28.7	32.3	5.9	6.7	6.5	7.7	--	0.1
1946	100.0	2.6	0.7	4.8	3.8	28.8	32.4	5.8	6.6	6.4	7.9	0.1	0.1
1947	100.0	2.6	0.7	4.8	3.8	28.8	32.4	5.7	6.5	6.4	8.1	0.1	0.1
1948	100.0	2.6	0.7	4.7	3.8	28.8	32.5	5.7	6.4	6.5	8.2	0.1	0.1
1949	100.0	2.6	0.7	4.7	3.8	28.9	32.6	5.6	6.2	6.6	8.3	0.1	0.1
1950	100.0	2.6	0.7	4.7	3.7	28.9	32.6	5.6	6.1	6.7	8.3	0.1	0.1
1951	100.0	2.6	0.7	4.6	3.7	29.0	32.8	5.5	5.9	6.7	8.3	0.1	0.1
1952	100.0	2.6	0.7	4.5	3.6	28.9	33.1	5.5	5.8	6.7	8.3	0.1	0.1
1953	100.0	2.6	0.7	4.5	3.6	28.8	33.3	5.4	5.8	6.8	8.4	0.1	0.1
1954	100.0	2.6	0.7	4.4	3.5	28.7	33.5	5.4	5.7	6.9	8.5	0.1	0.1
1955	100.0	2.6	0.6	4.4	3.5	28.8	33.5	5.3	5.6	6.9	8.5	0.1	0.1
1956	100.0	2.6	0.6	4.3	3.5	28.8	33.6	5.3	5.5	7.0	8.7	0.1	0.1
1957	100.0	2.6	0.6	4.2	3.4	28.7	33.9	5.2	5.3	7.0	8.9	0.1	0.1
1958	100.0	2.5	0.6	4.2	3.3	28.7	34.1	5.1	5.2	7.1	9.0	0.1	0.1
1959	100.0	2.5	0.6	4.1	3.3	28.7	34.1	5.1	5.2	7.1	9.0	0.1	0.1
1960	100.0	2.5	0.6	4.1	3.3	28.8	34.2	5.1	5.1	7.2	9.0	0.1	0.1
1961	100.0	2.5	0.6	4.0	3.3	28.8	34.2	5.1	5.1	7.3	8.9	0.1	0.1
1962	100.0	2.5	0.6	4.0	3.3	28.9	34.2	5.0	5.0	7.4	8.9	0.1	0.1
1963	100.0	2.5	0.6	4.0	3.2	28.9	34.1	5.0	4.9	7.4	9.0	0.1	0.1

TABLE S3. Population, by Age, Canada, 1921-1963<sup>1</sup>

No.	Year — Année	Total	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
Population (000's)										
1	Average — Moyenne 1921-1925 .....	9,030.8	1,070.9		1,054.7	940.4	838.9	735.4	693.6	658.2
2	“ “ “ 1926-1930 .....	9,832.0	1,080.8		1,096.0	1,023.9	954.7	829.5	739.0	685.5
3	“ “ “ 1931-1935 .....	10,621.1	228.6	824.9	1,115.2	1,114.0	1,041.6	960.0	825.2	725.0
4	1936 .....	10,950.0	220.6	800.7	1,085.1	1,139.7	1,067.5	1,017.4	876.0	754.2
5	1937 .....	11,045.0	220.5	782.5	1,082.4	1,134.4	1,087.5	1,023.0	892.4	768.4
6	1938 .....	11,152.0	229.7	765.1	1,071.7	1,129.7	1,111.5	1,012.3	918.1	788.8
7	1939 .....	11,267.0	229.8	778.3	1,052.7	1,125.3	1,123.8	1,010.8	941.0	808.0
8	1940 .....	11,381.0	244.6	776.2	1,055.6	1,103.1	1,130.6	1,009.9	959.8	829.1
9	1941 .....	11,506.7	255.7	796.0	1,045.8	1,100.9	1,120.1	1,032.4	967.0	843.9
10	1942 .....	11,654.0	272.8	817.2	1,031.9	1,097.5	1,108.3	1,060.5	977.4	864.4
11	1943 .....	11,795.0	284.1	852.4	1,026.9	1,088.1	1,097.8	1,084.2	978.9	886.3
12	1944 .....	11,946.0	284.7	896.0	1,040.9	1,070.2	1,094.9	1,096.1	981.0	910.2
13	1945 .....	12,072.0	289.4	947.7	1,045.2	1,052.8	1,087.2	1,097.1	988.8	926.0
14	1946 .....	12,292.0	331.5	956.1	1,082.0	1,050.8	1,077.1	1,094.7	1,018.9	947.8
15	1947 .....	12,551.0	359.9	1,000.4	1,122.6	1,055.5	1,070.1	1,097.1	1,038.2	963.1
16	1948 .....	12,823.0	348.2	1,098.2	1,167.3	1,064.6	1,061.5	1,094.6	1,052.5	975.9
17	1949 .....	13,447.0	367.1	1,200.6	1,260.9	1,109.5	1,086.1	1,097.1	1,118.4	1,015.2
18	1950 .....	13,712.0	372.0	1,261.8	1,313.6	1,123.1	1,076.6	1,108.4	1,112.5	1,031.7
19	1951 .....	14,009.5	381.1	1,340.9	1,397.8	1,130.8	1,057.9	1,088.6	1,131.2	1,042.8
20	1952 .....	14,459.0	403.6	1,377.1	1,483.7	1,188.3	1,076.2	1,099.4	1,155.9	1,079.3
21	1953 .....	14,845.0	417.9	1,412.4	1,558.0	1,239.8	1,091.7	1,107.1	1,173.1	1,109.9
22	1954 .....	15,287.0	436.2	1,452.0	1,644.6	1,301.9	1,114.6	1,115.6	1,185.6	1,148.1
23	1955 .....	15,698.0	442.9	1,497.0	1,731.1	1,367.9	1,138.3	1,121.9	1,192.8	1,182.8
24	1956 .....	16,080.8	450.7	1,532.9	1,807.1	1,434.6	1,162.3	1,129.1	1,198.1	1,216.3
25	1957 .....	16,610.0	469.1	1,595.0	1,862.4	1,530.1	1,216.7	1,154.7	1,220.3	1,245.9
26	1958 .....	17,080.0	470.1	1,674.8	1,925.2	1,615.1	1,270.5	1,169.5	1,227.2	1,261.8
27	1959 .....	17,483.0	479.3	1,706.4	1,976.8	1,695.2	1,318.5	1,172.3	1,222.1	1,271.6
28	1960 .....	17,870.0	478.6	1,743.2	2,031.9	1,776.3	1,374.9	1,177.8	1,216.6	1,273.7
29	1961 .....	18,238.3	475.7	1,780.7	2,079.5	1,856.0	1,432.6	1,183.6	1,209.3	1,271.8
30	1962 .....	18,570.0	469.7	1,815.7	2,103.8	1,916.3	1,511.5	1,211.7	1,192.6	1,260.3
31	1963 .....	18,896.0	465.8	1,823.1	2,145.6	1,965.0	1,600.2	1,255.3	1,178.2	1,244.8
32										
33										
Percentages										
34	Average — Moyenne 1921-1925 .....	100.0	11.9		11.7	10.4	9.3	8.1	7.7	7.3
35	“ “ “ 1926-1930 .....	100.0	11.0		11.1	10.4	9.7	8.4	7.5	7.0
36	“ “ “ 1931-1935 .....	100.0	2.2	7.8	10.5	10.5	9.8	9.0	7.8	6.8
37	1936 .....	100.0	2.0	7.3	9.9	10.4	9.7	9.3	8.0	6.9
38	1937 .....	100.0	2.0	7.1	9.8	10.3	9.8	9.3	8.1	7.0
39	1938 .....	100.0	2.1	6.9	9.6	10.1	10.0	9.1	8.2	7.1
40	1939 .....	100.0	2.0	6.9	9.3	10.0	10.0	9.0	8.4	7.2
41	1940 .....	100.0	2.1	6.8	9.3	9.7	9.9	8.9	8.4	7.3
42	1941 .....	100.0	2.2	6.9	9.1	9.6	9.7	9.0	8.4	7.3
43	1942 .....	100.0	2.3	7.0	8.9	9.4	9.5	9.1	8.4	7.4
44	1943 .....	100.0	2.4	7.2	8.7	9.2	9.3	9.2	8.3	7.5
45	1944 .....	100.0	2.4	7.5	8.7	9.0	9.2	9.2	8.2	7.6
46	1945 .....	100.0	2.4	7.9	8.7	8.7	9.0	9.1	8.2	7.7
47	1946 .....	100.0	2.7	7.8	8.8	8.5	8.8	8.9	8.3	7.7
48	1947 .....	100.0	2.9	8.0	8.9	8.4	8.5	8.7	8.3	7.7
49	1948 .....	100.0	2.7	8.6	9.1	8.3	8.3	8.5	8.2	7.6
50	1949 .....	100.0	2.7	8.9	9.4	8.3	8.1	8.3	8.2	7.5
51	1950 .....	100.0	2.7	9.2	9.6	8.2	7.9	8.1	8.1	7.5
52	1951 .....	100.0	2.7	9.6	10.0	8.1	7.6	7.8	8.1	7.4
53	1952 .....	100.0	2.8	9.5	10.3	8.2	7.4	7.6	8.0	7.5
54	1953 .....	100.0	2.8	9.5	10.5	8.4	7.4	7.5	7.9	7.5
55	1954 .....	100.0	2.9	9.5	10.8	8.5	7.3	7.3	7.8	7.5
56	1955 .....	100.0	2.8	9.5	11.0	8.7	7.3	7.1	7.6	7.5
57	1956 .....	100.0	2.8	9.5	11.2	8.9	7.2	7.0	7.5	7.6
58	1957 .....	100.0	2.8	9.6	11.2	9.2	7.3	7.0	7.3	7.5
59	1958 .....	100.0	2.8	9.8	11.3	9.5	7.4	6.8	7.2	7.4
60	1959 .....	100.0	2.7	9.8	11.3	9.7	7.5	6.7	7.0	7.3
61	1960 .....	100.0	2.7	9.8	11.4	9.9	7.7	6.6	6.8	7.1
62	1961 .....	100.0	2.6	9.8	11.4	10.2	7.9	6.5	6.6	7.0
63	1962 .....	100.0	2.5	9.8	11.3	10.3	8.1	6.5	6.4	6.8
64	1963 .....	100.0	2.5	9.6	11.4	10.4	8.5	6.6	6.2	6.6
65										
66										

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available prior to 1949.

Source: DBS Reference Paper No. 40 and unpublished estimates for Yukon and Northwest Territories.

TABLEAU S3. Population suivant l'âge, Canada, 1921-1963<sup>1</sup>

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +	N°
Population (en milliers)											
639.1	553.8	467.6	383.6	299.8	251.1	183.2	125.0	75.7	38.9	20.9	1
668.1	615.6	547.2	447.5	343.2	279.3	213.5	151.8	89.0	44.8	22.6	2
689.6	658.5	602.0	519.8	400.7	306.1	242.9	179.4	109.0	51.6	27.3	3
694.9	671.4	618.6	557.0	450.1	327.8	264.4	191.9	124.4	57.1	31.2	4
702.2	672.1	622.6	565.7	463.8	340.2	271.6	196.3	127.3	59.8	32.3	5
712.5	671.9	627.6	573.8	477.4	356.7	278.0	201.1	129.4	63.6	33.1	6
725.9	671.5	632.2	580.6	489.3	374.9	285.0	206.1	130.9	67.3	33.6	7
741.8	672.6	634.9	586.5	499.2	392.3	295.1	211.8	133.3	70.1	34.5	8
759.6	676.6	635.1	591.7	506.8	407.1	307.7	217.3	135.8	71.5	35.7	9
773.1	687.1	638.2	597.9	518.8	419.0	317.1	223.5	139.4	73.2	36.7	10
784.3	699.0	640.0	601.4	529.6	430.0	326.3	229.7	143.4	74.8	37.8	11
796.2	712.9	643.5	604.0	539.6	441.0	336.0	236.1	147.5	76.4	38.8	12
812.7	724.3	648.8	604.1	544.7	449.3	344.3	241.9	150.6	77.7	39.4	13
842.5	738.6	663.3	603.5	548.7	457.2	353.2	248.3	154.2	80.3	43.3	14
862.2	756.6	675.4	610.6	553.8	467.1	365.4	258.4	161.6	85.5	47.5	15
883.9	775.5	686.1	620.5	558.3	478.0	379.6	271.0	169.4	89.1	48.8	16
934.6	815.3	716.0	644.6	570.6	494.8	401.8	289.6	179.4	93.6	51.8	17
964.3	840.8	729.6	654.1	571.5	500.7	416.7	301.8	184.0	95.9	52.9	18
999.1	868.6	744.7	662.7	570.7	506.2	433.6	315.1	188.4	96.8	52.5	19
1,027.2	904.0	771.5	678.1	584.4	510.3	440.0	327.6	197.8	100.5	54.1	20
1,050.4	935.2	796.0	692.7	595.9	513.7	445.1	338.9	206.4	104.8	56.0	21
1,075.6	968.2	824.4	708.1	608.8	518.4	451.4	350.9	214.9	109.3	58.4	22
1,095.8	998.2	852.1	720.9	619.6	522.0	457.9	361.0	221.4	113.1	61.3	23
1,114.4	1,025.4	876.8	733.1	629.2	524.9	464.1	370.7	227.5	117.1	64.5	24
1,154.4	1,046.7	909.6	757.2	643.0	534.7	466.2	378.4	237.8	121.4	66.4	25
1,189.1	1,065.1	936.8	780.5	656.0	543.3	467.6	384.5	247.4	126.6	68.9	26
1,218.7	1,085.4	966.7	809.8	674.2	557.2	473.9	392.0	257.7	133.1	72.1	27
1,246.3	1,102.7	992.3	837.1	690.7	570.1	480.1	397.0	266.3	139.0	75.4	28
1,270.9	1,119.0	1,015.3	863.2	705.8	583.7	487.1	402.2	274.3	146.8	80.8	29
1,282.1	1,144.2	1,032.8	889.1	727.3	595.7	491.4	404.8	282.2	153.2	85.6	30
1,282.9	1,174.4	1,045.9	914.8	749.8	608.0	497.3	405.4	290.0	159.8	89.7	31
											32
											33
Pourcentages											
7.1	6.1	5.2	4.2	3.3	2.8	2.0	1.4	0.8	0.4	0.2	34
6.8	6.3	5.6	4.6	3.5	2.8	2.2	1.5	0.9	0.5	0.2	35
6.5	6.2	5.7	4.9	3.8	2.9	2.3	1.7	1.0	0.5	0.3	36
6.3	6.1	5.6	5.1	4.1	3.0	2.4	1.8	1.1	0.5	0.3	37
6.4	6.1	5.6	5.1	4.2	3.1	2.5	1.8	1.2	0.5	0.3	38
6.4	6.0	5.6	5.1	4.3	3.2	2.5	1.8	1.2	0.6	0.3	39
6.4	6.0	5.6	5.2	4.3	3.3	2.5	1.8	1.2	0.6	0.3	40
6.5	5.9	5.6	5.2	4.4	3.4	2.6	1.9	1.2	0.6	0.3	41
6.6	5.9	5.5	5.1	4.4	3.5	2.7	1.9	1.2	0.6	0.3	42
6.6	5.9	5.5	5.1	4.5	3.6	2.7	1.9	1.2	0.6	0.3	43
6.6	5.9	5.4	5.1	4.5	3.6	2.8	1.9	1.2	0.6	0.3	44
6.7	6.0	5.4	5.1	4.5	3.7	2.8	2.0	1.2	0.6	0.3	45
6.7	6.0	5.4	5.0	4.5	3.7	2.9	2.0	1.2	0.6	0.3	46
6.9	6.0	5.4	4.9	4.5	3.7	2.9	2.0	1.3	0.7	0.4	47
6.9	6.0	5.4	4.9	4.4	3.7	2.9	2.1	1.3	0.7	0.4	48
6.9	6.0	5.4	4.8	4.4	3.7	3.0	2.1	1.3	0.7	0.4	49
7.0	6.1	5.3	4.8	4.2	3.7	3.0	2.2	1.3	0.7	0.4	50
7.0	6.1	5.3	4.8	4.2	3.7	3.0	2.2	1.3	0.7	0.4	51
7.1	6.2	5.3	4.7	4.1	3.6	3.1	2.2	1.3	0.7	0.4	52
7.1	6.3	5.3	4.7	4.0	3.5	3.0	2.3	1.4	0.7	0.4	53
7.1	6.3	5.4	4.7	4.0	3.5	3.0	2.3	1.4	0.7	0.4	54
7.0	6.3	5.4	4.6	4.0	3.4	3.0	2.3	1.4	0.7	0.4	55
7.0	6.4	5.4	4.6	3.9	3.3	2.9	2.3	1.4	0.7	0.4	56
6.9	6.4	5.5	4.6	3.9	3.3	2.9	2.3	1.4	0.7	0.4	57
7.0	6.3	5.5	4.6	3.9	3.2	2.8	2.3	1.4	0.7	0.4	58
7.0	6.2	5.5	4.6	3.8	3.2	2.7	2.3	1.4	0.7	0.4	59
7.0	6.2	5.5	4.7	3.9	3.2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.4	60
7.0	6.2	5.6	4.7	3.9	3.2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.4	61
7.0	6.1	5.6	4.7	3.9	3.2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.4	62
6.9	6.2	5.6	4.8	3.9	3.2	2.6	2.2	1.5	0.8	0.5	63
6.8	6.2	5.5	4.8	4.0	3.2	2.6	2.1	1.5	0.8	0.5	64
											65
											66

<sup>1</sup> Données pour Terre-Neuve inconnues avant 1949.

Source: Document de référence du B.F.S. N° 40 et estimations non publiées pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.



**TABLE S4. Population by Sex and Age, Canada and Provinces, 1963**  
**TABLÉAU S4. Population suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1963**  
 Population (000's) - (en milliers)

Age - Âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
<b>Both sexes - Deux sexes</b>													
<b>Total .....</b>	<b>18,896.0</b>	<b>481.0</b>	<b>107.0</b>	<b>756.0</b>	<b>614.0</b>	<b>5,468.0</b>	<b>6,448.0</b>	<b>950.0</b>	<b>933.0</b>	<b>1,405.0</b>	<b>1,695.0</b>	<b>15.0</b>	<b>24.0</b>
0-4 .....	2,288.9	71.3	13.4	91.9	78.6	666.4	758.9	110.1	113.9	187.9	189.5	2.5	4.5
5-9 .....	2,145.6	64.8	12.4	86.7	76.2	646.0	697.0	103.0	107.8	167.7	179.0	1.9	3.1
10-14 .....	1,965.0	62.4	12.4	82.5	74.8	594.7	633.6	96.1	98.5	143.7	162.4	1.3	2.6
15-19 .....	1,600.2	50.4	10.2	70.6	61.2	511.7	495.7	78.6	79.1	111.2	128.9	0.8	1.8
20-24 .....	1,255.3	34.5	6.9	53.4	41.3	403.8	397.5	62.1	58.1	92.5	102.4	0.9	1.9
25-29 .....	1,178.2	27.1	5.7	44.0	33.0	359.4	403.5	56.7	51.1	94.3	100.1	1.2	2.1
30-34 .....	1,244.8	25.8	5.2	42.1	32.5	370.3	444.9	58.1	54.5	98.4	109.7	1.4	1.9
35-39 .....	1,282.9	24.9	5.4	43.6	34.7	368.0	472.4	61.9	56.9	95.3	116.8	1.4	1.6
40-44 .....	1,174.4	24.2	5.6	44.4	34.4	326.5	423.8	59.6	56.2	85.8	111.7	1.0	1.2
45-49 .....	1,045.9	22.7	5.6	42.2	31.5	285.0	369.7	55.4	53.0	74.6	104.5	0.7	1.0
50-54 .....	914.8	19.1	5.1	36.8	27.4	249.7	326.5	49.1	46.6	62.7	90.5	0.6	0.7
55-59 .....	749.8	14.5	4.2	29.2	22.1	203.7	271.9	40.3	38.7	51.9	72.2	0.5	0.6
60-64 .....	608.0	11.6	3.8	23.8	18.2	159.2	225.8	33.0	31.6	41.8	58.5	0.3	0.4
65-69 .....	497.3	9.8	3.6	21.2	16.1	122.6	185.1	28.1	27.5	32.7	50.1	0.2	0.3
70-74 .....	405.4	7.7	3.0	17.8	13.4	91.7	148.0	24.5	24.7	27.5	46.7	0.2	0.2
75-79 .....	290.0	5.5	2.3	12.9	9.6	60.2	103.6	18.2	18.7	20.5	38.3	0.1	0.1
80-84 .....	159.8	3.1	1.3	7.7	5.5	31.8	56.9	9.8	10.5	11.0	22.2	1	1
85-89 .....	66.0	1.2	0.6	3.6	2.5	12.9	24.2	3.9	4.2	4.1	8.8	1	1
90+ .....	23.7	0.4	0.3	1.6	1.0	4.4	9.0	1.5	1.4	1.4	2.7	1	1
<b>Males - Masculin</b>													
<b>Total .....</b>	<b>9,534.4</b>	<b>246.6</b>	<b>54.7</b>	<b>383.6</b>	<b>310.4</b>	<b>2,734.5</b>	<b>3,236.4</b>	<b>481.5</b>	<b>481.4</b>	<b>724.0</b>	<b>859.6</b>	<b>8.4</b>	<b>13.3</b>
0-4 .....	1,170.7	36.5	6.9	46.9	40.3	340.8	388.7	56.3	58.0	96.0	96.7	1.3	2.3
5-9 .....	1,097.5	32.7	6.3	44.6	39.0	329.9	356.7	52.7	55.3	86.2	91.5	1.0	1.6
10-14 .....	1,004.6	31.7	6.3	42.2	38.0	303.7	324.8	49.0	50.2	73.6	83.1	0.7	1.3
15-19 .....	816.6	25.4	5.2	36.3	31.3	259.5	254.1	40.2	40.4	56.8	66.1	0.4	0.9
20-24 .....	625.3	17.3	3.6	27.7	21.0	198.9	196.9	31.4	29.6	46.0	51.3	0.5	1.1
25-29 .....	592.4	14.1	3.0	22.7	16.6	177.9	201.5	29.1	26.3	48.0	51.2	0.7	1.3
30-34 .....	633.2	13.5	2.7	21.2	16.2	184.3	226.7	29.8	28.3	51.5	57.1	0.8	1.1
35-39 .....	640.6	12.9	2.7	21.5	17.1	182.0	236.0	30.5	29.1	48.7	58.3	0.8	1.0
40-44 .....	583.4	12.8	2.8	22.0	17.2	161.0	211.1	29.4	28.3	43.4	54.1	0.6	0.7
45-49 .....	526.9	12.0	2.9	21.3	16.0	141.7	187.4	27.8	27.0	38.2	51.6	0.4	0.6
50-54 .....	465.8	10.2	2.7	19.3	14.2	124.8	165.7	24.9	24.3	32.7	46.2	0.4	0.4
55-59 .....	382.8	7.7	2.2	15.2	11.4	100.9	137.2	20.7	20.7	22.7	38.1	0.3	0.4
60-64 .....	304.6	5.9	2.0	11.9	9.0	77.6	111.3	16.8	16.8	22.7	30.2	0.2	0.2
65-69 .....	242.8	4.9	1.8	10.4	7.9	59.0	88.1	14.0	14.5	17.4	24.5	0.1	0.2
70-74 .....	194.0	3.8	1.5	8.6	6.5	42.9	67.0	12.2	13.4	14.8	23.1	0.1	0.1
75-79 .....	138.7	2.8	1.1	6.1	4.6	27.7	45.7	9.2	10.5	11.2	19.6	0.1	0.1
80-84 .....	75.1	1.6	0.6	3.5	2.6	14.4	24.4	4.9	5.8	5.9	11.4	1	1
85-89 .....	29.6	0.6	0.3	1.6	1.1	5.7	9.7	1.9	2.2	2.2	4.3	1	1
90+ .....	9.8	0.2	0.1	0.6	0.4	1.8	3.4	0.7	0.7	0.7	1.2	1	1
<b>Females - Féminin</b>													
<b>Total .....</b>	<b>9,361.6</b>	<b>234.4</b>	<b>52.3</b>	<b>372.4</b>	<b>303.6</b>	<b>2,733.5</b>	<b>3,211.6</b>	<b>468.5</b>	<b>451.6</b>	<b>681.0</b>	<b>835.4</b>	<b>6.6</b>	<b>10.7</b>
0-4 .....	1,118.2	34.8	6.5	45.0	38.3	325.6	370.2	53.8	55.9	91.9	92.8	1.2	2.2
5-9 .....	1,048.1	32.1	6.1	42.1	37.2	316.1	340.3	50.3	52.5	81.5	87.5	0.9	1.5
10-14 .....	960.4	30.7	6.1	40.3	36.8	291.0	308.8	47.1	48.3	70.1	79.3	0.6	1.3
15-19 .....	783.6	25.0	5.0	34.3	29.9	252.2	241.6	38.4	38.7	54.4	62.8	0.4	0.9
20-24 .....	630.0	17.2	3.3	25.7	20.3	204.9	200.6	30.7	28.5	46.5	51.1	0.4	0.8
25-29 .....	585.8	13.0	2.7	21.3	16.4	181.5	202.0	27.6	26.8	46.3	48.9	0.5	0.8
30-34 .....	611.6	12.3	2.5	20.9	16.3	186.0	218.2	28.3	26.2	46.9	52.8	0.6	0.8
35-39 .....	642.3	12.0	2.7	22.1	17.6	186.0	236.4	31.4	27.8	48.6	58.5	0.6	0.6
40-44 .....	591.0	11.4	2.8	22.4	17.2	165.5	212.7	30.2	27.9	42.4	57.6	0.4	0.5
45-49 .....	519.0	10.7	2.7	20.9	15.5	143.3	182.3	27.6	26.0	36.4	52.9	0.3	0.4
50-54 .....	449.0	8.9	2.4	17.5	13.2	124.9	160.8	24.2	22.3	30.0	44.3	0.2	0.3
55-59 .....	367.0	6.8	2.0	14.0	10.7	102.8	134.7	19.6	18.0	23.9	34.1	0.2	0.2
60-64 .....	303.4	5.7	1.8	11.9	9.2	81.6	114.5	16.2	14.8	19.1	28.3	0.1	0.2
65-69 .....	254.5	4.9	1.8	10.8	8.2	63.6	97.0	14.1	13.0	15.3	25.6	0.1	0.1
70-74 .....	211.4	3.9	1.5	9.2	6.9	48.8	81.0	12.3	11.3	12.7	23.6	0.1	0.1
75-79 .....	151.3	2.7	1.2	6.8	5.0	32.5	57.9	9.0	8.2	9.3	18.7	1	1
80-84 .....	84.7	1.5	0.7	4.2	2.9	17.4	32.5	4.9	4.7	5.1	10.8	1	1
85-89 .....	36.4	0.6	0.3	2.0	1.4	7.2	14.5	2.0	2.0	1.9	4.5	1	1
90+ .....	13.9	0.2	0.2	1.0	0.6	2.6	5.6	0.8	0.7	0.7	1.5	1	1

<sup>1</sup> Population less than 100.

Source: DBS Reference Paper No. 40.

<sup>1</sup> Moins de 100 habitants.

Source: Document de référence du B.F.S., N° 40.

TABLE S5. Natural Increase and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963  
TABLEAU S5. Croissement naturel et taux, Canada et provinces, 1921-1963

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
	Number — Nombre												
Average — Moyenne 1921-1925 .....	149,599	3,321	880	5,600	5,987	53,693	37,202	11,242	15,721	10,508	5,444	..	..
“ “ 1926-1930 .....	130,620	3,072	766	4,653	5,308	46,126	32,054	8,885	15,042	10,393	4,369	- 21	- 27
“ “ 1931-1935 .....	127,835	3,044	960	5,413	5,730	46,092	29,218	8,277	14,288	11,110	3,661	- 12	53
1936 .....	116,869	3,540	953	5,911	5,710	43,432	24,880	6,636	12,811	9,639	3,349	- 44	52
1937 .....	109,850	3,373	947	5,489	5,147	40,179	23,170	6,818	11,713	9,642	3,306	2	64
1938 .....	126,444	3,757	944	6,154	6,549	45,536	28,674	7,585	12,151	10,020	5,016	13	45
1939 .....	125,262	4,724	995	5,501	6,204	46,233	26,593	7,426	12,028	10,681	4,856	- 19	40
1940 .....	137,860	4,390	1,030	6,617	6,715	51,058	30,021	8,432	12,845	11,156	5,515	28	53
1941 .....	145,196	4,504	915	6,989	7,088	54,871	33,036	8,317	12,006	10,923	6,533	5	9
1942 .....	164,459	4,989	1,176	8,921	7,509	61,232	39,073	9,260	11,999	12,226	7,939	- 12	147
1943 .....	170,303	5,280	1,259	8,917	8,173	63,675	40,110	9,405	11,850	12,766	8,790	- 21	99
1944 .....	173,574	5,403	1,360	9,369	8,336	67,449	38,309	9,307	11,684	13,052	9,302	36	- 33
1945 .....	183,262	7,877	1,370	9,902	8,828	70,935	39,475	9,703	12,497	13,485	9,121	36	33
1946 .....	224,719	8,606	1,919	11,868	11,408	77,595	57,688	12,257	15,011	15,583	12,472	66	246
1947 .....	251,086	9,321	1,972	13,256	12,939	81,845	67,234	13,638	16,724	18,088	15,673	147	249
1948 .....	236,886	8,526	1,955	11,694	12,320	81,106	61,831	12,195	15,066	17,088	14,668	162	275
1949 .....	242,525	9,413	1,907	11,759	11,797	82,717	63,222	12,373	15,066	17,852	15,986	223	210
1950 .....	247,789	9,996	1,982	11,184	11,498	85,604	64,760	12,651	15,303	18,769	15,535	217	290
1951 .....	255,269	8,734	1,747	11,313	11,202	86,030	70,846	13,207	15,293	19,836	16,439	257	365
1952 .....	277,174	9,788	1,787	12,195	12,044	91,562	79,489	14,225	15,980	21,760	17,747	296	301
1953 .....	290,093	10,064	1,811	12,468	11,821	94,250	84,529	14,227	17,016	23,730	19,528	267	382
1954 .....	311,343	10,737	1,758	13,217	12,363	100,009	91,746	15,529	18,658	26,073	20,532	340	381
1955 .....	314,461	11,581	1,883	13,027	12,174	99,420	94,120	15,544	18,085	26,401	21,322	452	482
1956 .....	318,778	11,483	1,724	13,368	11,915	100,842	96,285	14,887	17,393	27,165	22,826	396	494
1957 .....	332,514	12,117	1,760	13,339	12,425	105,473	101,756	14,994	17,178	27,463	25,033	401	575
1958 .....	334,917	11,893	1,632	12,778	11,886	105,622	103,960	14,552	17,360	28,605	25,836	381	612
1959 .....	339,362	11,647	1,713	12,667	11,739	105,993	106,524	15,380	17,316	29,599	25,635	448	701
1960 .....	338,858	12,158	1,773	13,024	11,671	102,721	107,761	15,766	17,220	30,121	25,420	441	782
1961 .....	334,715	12,553	1,860	13,247	11,895	100,130	106,666	15,919	16,887	30,051	24,188	464	855
1962 .....	325,994	11,866	1,749	13,090	11,679	97,858	103,897	15,465	16,337	29,540	23,216	472	825
1963 .....	318,400	12,260	1,970	12,609	10,956	95,423	101,472	14,823	16,102	29,023	22,449	418	895
	Rate per 1,000 population — Taux pour 1,000 habitants												
Average — Moyenne 1921-1925 .....	16.1	12.7	10.1	10.8	15.4	21.9	12.3	18.1	20.2	17.7	9.8	..	..
“ “ 1926-1930 .....	12.9	11.4	8.7	9.0	13.2	17.0	9.8	13.4	17.5	15.8	6.8	- 5.2	- 3.1
“ “ 1931-1935 .....	11.7	10.7	10.7	10.3	13.7	15.6	8.3	11.7	15.4	14.8	5.1	- 2.9	5.3
1936 .....	10.4	12.2	10.3	10.8	13.2	14.0	6.9	9.4	13.7	12.4	4.5	- 8.8	4.7
1937 .....	9.7	11.5	10.2	10.0	11.8	12.8	6.3	9.5	12.7	12.4	4.4	0.4	5.8
1938 .....	11.0	12.7	10.0	11.1	14.8	14.4	7.9	10.5	13.2	12.8	6.5	2.6	4.0
1939 .....	10.9	15.8	10.5	9.8	13.8	14.4	7.2	10.2	13.2	13.6	6.1	- 3.8	3.3
1940 .....	11.8	14.5	10.9	11.6	14.9	15.6	8.0	11.6	14.3	14.1	6.9	5.6	4.4
1941 .....	12.3	14.8	9.7	12.1	15.5	16.5	8.7	11.4	13.4	13.7	8.0	1.0	0.7
1942 .....	13.7	16.3	13.0	15.1	16.2	18.0	10.0	12.7	14.1	15.8	9.1	- 2.4	12.3
1943 .....	14.1	16.9	13.9	14.7	17.7	18.5	10.2	13.0	14.2	16.3	9.8	- 4.2	8.3
1944 .....	14.2	17.1	14.9	15.3	18.1	19.3	9.7	12.8	14.0	16.2	10.0	7.2	- 2.8
1945 .....	14.8	24.5	14.8	16.0	18.9	19.9	9.8	13.4	15.0	16.7	9.6	7.2	2.8
1946 .....	17.8	26.1	20.4	19.6	23.8	21.4	14.1	16.9	18.0	19.4	12.4	8.3	15.4
1947 .....	19.5	27.6	20.9	21.5	26.5	22.0	16.1	18.4	20.0	22.0	15.0	18.4	15.6
1948 .....	18.0	24.8	21.1	18.7	24.7	21.4	14.5	16.4	17.9	20.0	13.5	20.3	17.2
1949 .....	18.0	27.3	20.3	18.7	23.2	21.3	14.4	16.4	18.1	20.2	14.3	27.8	13.2
1950 .....	18.0	28.5	20.7	17.6	22.4	21.6	14.5	16.5	18.4	20.6	13.6	27.1	18.1
1951 .....	18.2	24.2	17.9	17.6	21.8	21.2	15.4	17.0	18.4	21.2	14.1	28.6	22.8
1952 .....	19.2	26.2	17.8	18.7	22.9	21.9	16.6	17.8	18.9	22.4	14.8	32.9	18.8
1953 .....	19.5	26.3	17.9	18.8	22.2	22.1	17.1	17.6	19.7	23.4	15.6	29.7	23.9
1954 .....	20.3	27.2	17.4	19.6	22.9	22.8	17.9	18.8	21.4	24.7	15.8	34.0	22.4
1955 .....	20.0	28.4	18.8	19.1	22.3	22.0	17.9	18.5	20.6	24.2	15.9	41.1	26.8
1956 .....	19.8	27.6	17.4	19.2	21.5	21.8	17.9	17.5	19.7	24.2	16.3	33.0	26.0
1957 .....	20.0	28.6	17.7	19.1	22.1	22.1	18.1	17.4	19.5	23.6	16.8	33.4	30.3
1958 .....	19.6	27.1	16.3	18.1	20.8	21.5	17.8	16.6	19.5	23.7	16.8	29.3	30.6
1959 .....	19.4	26.4	16.9	17.6	20.1	21.1	17.8	17.3	19.1	23.7	16.4	34.5	33.3
1960 .....	19.0	27.2	17.2	17.9	19.8	20.0	17.7	17.4	18.8	23.3	15.8	31.5	35.5
1961 .....	18.4	27.5	17.8	18.0	19.8	19.1	17.1	17.3	18.2	22.5	14.9	31.7	37.2
1962 .....	17.6	25.3	16.5	17.5	19.2	18.3	16.4	16.5	17.6	21.5	14.0	31.5	34.4
1963 .....	16.8	25.5	18.5	16.7	17.9	17.4	15.8	15.6	17.2	20.7	13.2	27.9	37.3

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1963

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1963

Counties, census divisions or districts Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population Population, recensement de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) Mort-nés (28 + semai- nes)	Deaths - Décès		Infant deaths Décès in- fantiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Marriages Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
<b>Canada</b> .....	<b>18, 238, 247</b>	<b>465, 767</b>	<b>238, 865</b>	<b>226, 902</b>	<b>442, 858<sup>1</sup></b>	<b>5, 732</b>	<b>147, 367</b>	<b>93, 519<sup>1</sup></b>	<b>12, 270</b>	<b>8, 411</b>	<b>131, 111</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve</b> .....	<b>457, 853<sup>2</sup></b>	<b>15, 443</b>	<b>7, 964</b>	<b>7, 479</b>		<b>265</b>	<b>3, 183</b>		<b>592</b>	<b>312</b>	<b>3, 280</b>
Bell Island .....	12, 200	270	146	124		12	74		13	4	39
Bonavista North and South .....	27, 200	728	375	353		16	247		39	21	175
Burgeo and La Poile .....	11, 800	402	198	204		5	73		12	7	84
Burin .....	13, 000	417	233	184		2	94		11	7	91
Carbonear-Bay de Verde .....	12, 800	336	176	160		10	108		7	6	89
Ferryland .....	8, 200	215	117	98		1	62		7	2	30
Fogo .....	11, 500	337	177	160		6	67		13	8	58
Fortune Bay and Hermitage .....	13, 000	451	218	233		9	106		23	8	83
Gander .....	22, 000	861	438	423		18	133		45	27	189
Grand Falls .....	17, 000	489	262	227		10	104		25	11	102
Green Bay .....	12, 700	454	246	208		11	81		16	7	91
Harbour Grace .....	8, 000	266	119	147		3	59		4	2	73
Harbour Main .....	13, 200	497	251	246		6	125		18	10	111
Humber East and West .....	39, 000	1, 437	721	716		24	208		60	35	282
Labrador North and South .....	13, 500	782	413	369		4	83		38	16	122
Placentia East and West .....	21, 000	895	464	431		11	130		23	9	112
Port au Port .....	13, 400	976	489	487		9	94		42	18	131
Port de Grave .....	9, 200	173	103	70		2	75		4	3	51
St. Barbe .....	11, 300	404	206	198		4	60		16	7	80
St. George's .....	10, 000	389	197	192		7	76		26	9	65
St. John's N.S.E.W. and C. ....	99, 000	2, 881	1, 503	1, 378		53	694		71	52	876
St. Mary's .....	5, 300	168	84	84		7	41		7	4	24
Trinity North and South .....	26, 700	716	356	360		19	192		26	13	162
Twillingate .....	11, 200	321	173	148		7	75		12	10	63
White Bay North and South .....	15, 800	578	299	279		9	122		34	16	97
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard</b> .....	<b>104, 629</b>	<b>2, 949</b>	<b>1, 505</b>	<b>1, 444</b>	<b>2, 944</b>	<b>52</b>	<b>979</b>	<b>535</b>	<b>63</b>	<b>37</b>	<b>554</b>
Kings .....	17, 893	461	232	229	460	9	181	96	17	10	108
Prince .....	40, 894	1, 317	679	638	1, 314	18	315	183	29	17	309
Queens .....	45, 842	1, 171	594	577	1, 170	25	483	256	17	10	267
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b> .....	<b>737, 007</b>	<b>18, 976</b>	<b>9, 759</b>	<b>9, 217</b>	<b>18, 836</b>	<b>240</b>	<b>6, 367</b>	<b>3, 799</b>	<b>513</b>	<b>316</b>	<b>5, 127</b>
Annapolis .....	22, 649	481	255	226	475	9	234	135	13	9	121
Antigonish .....	14, 360	368	168	200	366	5	108	76	5	5	98
Cape Breton .....	131, 507	3, 181	1, 651	1, 530	3, 174	49	1, 056	772	102	54	722
Colchester .....	34, 307	732	375	357	726	12	336	198	23	11	247
Cumberland .....	37, 767	746	365	381	743	14	438	245	34	25	283
Digby .....	20, 216	452	238	214	445	11	196	96	19	13	152
Guysborough .....	13, 274	287	160	127	287	5	131	79	5	3	79
Halifax .....	225, 723	6, 863	3, 544	3, 219	6, 817	57	1, 574	934	168	96	1, 732
Hants .....	26, 444	773	406	367	745	14	255	136	22	13	230
Inverness .....	18, 718	433	217	216	431	9	218	131	14	11	115
Kings .....	41, 747	1, 267	624	643	1, 261	14	317	181	30	22	313
Lunenburg .....	34, 998	710	389	321	705	3	409	176	18	12	243
Pictou .....	43, 908	903	468	435	901	21	413	285	22	15	280
Queens .....	13, 155	303	165	138	303	4	127	72	9	9	96
Richmond .....	11, 374	295	150	145	291	3	91	42	6	3	67
Shelburne .....	15, 208	411	210	201	403	3	130	50	12	7	125
Victoria .....	8, 266	183	93	90	180	—	87	52	3	3	47
Yarmouth .....	23, 386	588	281	307	583	7	247	139	8	5	177

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1963 - Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1963 - suite

Counties, census divisions or districts Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort-nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nataux	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	597,936	15,771	8,151	7,620	15,684	236	4,815	2,970	435	276	4,391
Albert .....	12,485	334	161	173	330	8	91	61	4	3	62
Carleton .....	23,507	556	269	287	554	6	217	115	14	4	159
Charlotte .....	23,285	513	274	239	509	8	316	199	11	7	205
Gloucester .....	66,343	1,909	1,006	903	1,881	29	448	258	70	38	390
Kent .....	26,667	601	322	279	592	11	204	106	20	13	172
Kings .....	25,908	589	323	266	588	12	273	152	17	6	165
Madawaska .....	38,983	975	477	498	972	19	273	190	43	34	292
Northumberland .....	50,035	1,435	734	701	1,428	29	390	228	40	27	348
Queens .....	11,640	265	130	135	262	3	99	47	6	3	94
Restigouche .....	40,973	1,180	614	566	1,174	21	284	190	27	15	282
St. John .....	89,251	2,395	1,213	1,182	2,392	34	855	566	56	41	713
Sunbury .....	22,796	687	329	358	686	11	99	54	12	5	112
Victoria .....	19,712	556	311	245	553	10	167	126	28	21	284
Westmorland .....	93,679	2,303	1,223	1,080	2,294	19	675	432	53	37	662
York .....	52,672	1,473	765	708	1,469	16	424	246	34	22	451
Québec .....	5,259,211	133,640	68,408	65,232	128,975	1,800	38,217	22,633	4,012	2,813	37,358
Abitibi .....	108,313	3,595	1,870	1,725	3,344	51	600	383	150	94	734
Argenteuil .....	31,830	789	386	403	785	12	278	147	26	24	213
Arthabaska .....	45,301	1,174	613	561	1,167	18	341	184	44	32	375
Bagot .....	21,390	540	256	284	505	3	122	77	17	11	169
Beauce .....	62,264	1,497	759	738	1,383	17	397	219	59	43	483
Beauharnois .....	49,667	1,137	574	563	1,135	21	327	174	42	26	369
Bellechasse .....	26,054	579	274	305	466	4	215	81	19	16	199
Berthier .....	27,325	539	281	258	464	6	225	116	26	22	200
Bonaventure .....	42,962	1,096	533	563	1,056	15	315	155	43	25	240
Brôme .....	13,691	256	126	130	251	2	137	66	11	8	67
Chambly .....	146,745	4,053	2,052	2,001	3,983	57	889	572	95	68	821
Champlain .....	111,953 <sup>3</sup>	1,081	567	514	1,047	11	308	172	30	19	387
Charlevoix .....	31,012	739	376	363	639	15	272	154	34	25	223
Châteauguay .....	34,042	974	510	464	945	13	253	121	27	18	191
Chicoutimi .....	157,196	4,477	2,308	2,169	4,397	55	755	538	137	98	1,001
Compton .....	24,410	487	248	239	403	5	149	82	11	8	136
Deux-Montagnes .....	32,837	790	392	398	774	10	227	102	14	9	202
Dorchester .....	34,711	927	471	456	769	11	258	144	31	20	273
Drummond .....	58,220	1,460	748	712	1,426	21	390	207	63	40	467
Frontenac .....	30,600	750	374	376	660	13	201	107	21	14	249
Gaspé East — Est .....	41,333	1,202	598	604	1,026	19	328	168	46	29	217
Gaspé West — Ouest .....	20,529	616	316	300	593	4	103	56	14	8	129
Gatineau .....	44,308	1,366	680	686	1,349	21	361	196	42	26	290
Hull .....	84,803	2,779	1,403	1,376	2,768	27	572	394	101	75	624
Huntingdon .....	14,752	315	156	159	306	5	161	73	6	3	116
Iberville .....	18,080	448	216	232	431	9	104	58	14	11	115
Îles-de-la-Madeleine .....	12,479	371	188	183	358	5	82	58	12	4	48
Jesus Island — Île-Jésus .....	124,741	4,092	2,120	1,972	4,060	50	704	409	95	71	620
Joliette .....	44,969	1,029	526	503	991	23	405	272	29	19	364
Kamouraska .....	27,138	596	305	291	574	8	189	98	33	22	219
Labelle .....	29,084	842	428	414	769	8	211	121	37	28	241
Lac-St-Jean East — Est .....	43,920	1,408	752	656	1,385	16	289	206	52	42	324
Laprairie .....	31,157	917	482	435	901	17	255	148	12	8	183
L'Assomption .....	39,440	1,098	600	498	1,066	22	255	119	25	20	232
Lavolette .....	<sup>4</sup>	1,471	743	728	1,408	24	341	200	53	42	462
Lévis .....	51,842	1,297	635	662	1,255	14	391	222	33	22	346

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1963 - Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil, pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1963 - suite

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort-nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Québec—Concluded — fin:											
L'Islet .....	24,798	615	309	306	576	10	176	81	22	14	155
Lotbinière .....	30,234	719	365	354	571	13	210	79	19	12	227
Maskinongé .....	21,274	448	229	219	394	6	136	71	13	11	146
Matane .....	35,078	914	478	436	861	17	212	108	43	30	204
Matapédia .....	35,586	967	499	468	894	12	214	97	37	23	224
Mégantic .....	57,400	1,428	749	679	1,390	12	356	214	67	28	429
Missisquoi .....	29,526	754	395	359	747	6	264	130	26	20	233
Montcalm .....	18,766	429	221	208	388	4	128	70	16	14	136
Montmagny .....	26,450	725	358	367	671	12	205	106	22	16	192
Montmorency .....	25,708	629	329	300	600	9	188	89	15	8	181
Montreal Island — Île-de-Montréal .....	1,747,696	40,093	20,431	19,662	39,604	513	13,948	8,749	980	703	12,891
Napierville .....	11,216	314	158	156	298	3	71	30	7	6	79
Nicolet .....	30,827	621	308	313	583	15	284	167	23	12	215
Papineau .....	32,697	795	392	403	776	9	250	118	23	16	227
Pontiac .....	19,947	489	258	231	456	6	191	102	17	10	146
Portneuf .....	50,711	1,028	509	519	811	16	371	169	45	33	310
Québec .....	331,307	8,423	4,314	4,109	8,299	123	2,588	1,593	222	168	2,452
Richelieu .....	38,565	910	460	450	887	17	293	205	31	22	263
Richmond .....	42,232	998	511	487	989	19	297	155	32	26	305
Rimouski .....	65,295	1,608	808	800	1,446	19	368	187	49	35	444
Rivière-du-Loup .....	40,239	944	496	448	790	11	277	142	34	24	271
Roberval (Lac-Saint-Jean West — Ouest)..	61,310	1,927	1,027	900	1,826	21	372	247	110	90	444
Rouville .....	25,979	651	336	315	620	8	189	68	23	17	148
Saint-Hyacinthe .....	44,993	1,077	568	509	1,070	14	434	303	35	22	335
Saint-Jean .....	38,470	891	462	429	887	13	257	141	20	18	267
Saint-Maurice .....	109,873	2,614	1,359	1,255	2,594	30	806	481	89	61	813
Saguenay .....	73,779	3,259	1,672	1,587	3,003	41	374	214	108	70	522
Shefford .....	54,963	1,544	775	769	1,490	29	332	171	44	33	431
Sherbrooke .....	80,490	2,253	1,159	1,094	2,249	37	724	516	64	45	681
Soulanges .....	10,075	216	103	113	215	3	121	76	8	4	83
Stanstead .....	36,095	905	463	442	899	14	291	164	25	17	300
Témiscamingue .....	60,288	1,656	876	780	1,601	21	357	238	55	37	441
Témiscouata .....	29,079	731	385	346	691	12	188	93	31	22	200
Terrebonne .....	102,275	2,770	1,476	1,294	2,737	34	684	358	67	45	846
Ungava (New Quebec — Nouveau-Québec)	8,121	458	235	223	295	3	87	35	31	14	41
Vaudreuil .....	28,681	672	346	326	666	9	152	71	15	9	133
Verchères .....	25,697	650	351	299	614	11	194	103	17	11	152
Wolfe .....	18,335	419	212	207	356	10	99	43	8	7	142
Yamaska .....	16,058	309	160	149	292	6	119	50	15	10	120
Ontario .....	6,236,092	155,089	79,689	75,400	154,394	1,873	53,617	35,563	3,532	2,619	45,306
Algoma .....	111,408	3,316	1,728	1,588	3,305	50	711	466	72	55	706
Brant .....	83,839	1,870	955	915	1,863	25	814	570	37	30	643
Bruce .....	43,036	922	454	468	920	11	559	372	24	19	282
Carleton .....	352,932	9,321	4,775	4,546	9,307	104	2,809	2,009	236	188	2,478
Cochrane .....	95,666	2,859	1,456	1,403	2,836	52	738	492	95	63	711
Dufferin .....	16,095	309	163	146	307	3	199	134	8	8	122
Dundas .....	17,162	369	199	170	364	7	165	94	13	8	136
Durham .....	39,916	896	431	465	895	8	336	231	15	11	235
Elgin .....	62,862	1,286	645	641	1,281	15	694	495	29	23	468
Essex .....	258,218	5,937	3,066	2,871	5,915	64	2,326	1,618	129	92	1,789
Frontenac .....	87,534	2,192	1,117	1,075	2,180	24	733	480	48	41	632
Glengarry .....	19,217	418	203	215	413	9	186	123	9	7	139
Grenville .....	22,864	530	266	264	528	6	188	121	10	8	131

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1963 — Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1963 — suite

Counties, census divisions or districts Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + sema- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Ontario — Concluded — fin:											
Grey .....	62,005	1,168	603	565	1,156	12	686	474	21	16	47
Haldimand .....	28,197	645	328	317	642	11	275	172	10	10	235
Haliburton .....	8,928	161	84	77	159	—	82	50	1	1	60
Halton .....	106,967	3,043	1,554	1,489	3,038	34	726	461	63	45	653
Hastings .....	93,377	2,461	1,264	1,197	2,431	26	813	559	55	37	723
Huron .....	53,805	1,205	604	601	1,205	11	562	387	36	27	376
Kenora <sup>a</sup> .....	39,133	1,097	562	535	1,059	20	326	200	33	20	262
Kenora (Patricia portion) .....	12,341	496	231	265	425	9	86	46	24	8	75
Kent .....	89,427	2,293	1,169	1,124	2,281	29	871	586	52	34	703
Lambton .....	102,131	2,347	1,229	1,118	2,341	30	863	573	46	36	661
Lanark .....	40,313	843	424	419	841	15	463	320	27	23	263
Leeds .....	46,889	1,038	536	502	1,036	13	439	301	21	12	300
Lennox and Addington .....	23,717	516	272	244	505	7	220	117	11	8	141
Lincoln .....	126,674	2,855	1,472	1,383	2,849	23	1,075	767	56	38	876
Manitoulin .....	11,176	268	137	131	263	3	123	66	4	2	59
Middlesex .....	221,422	5,490	2,861	2,629	5,479	59	2,050	1,377	157	120	1,652
Muskoka .....	26,705	540	272	268	537	11	282	175	8	5	202
Nipissing .....	70,568	2,199	1,141	1,058	2,188	26	566	368	57	36	533
Norfolk .....	50,475	1,111	592	519	1,104	22	466	274	26	18	357
Northumberland .....	41,892	868	435	433	865	14	451	273	25	20	255
Ontario .....	135,895	3,794	1,895	1,899	3,788	41	1,021	681	79	52	940
Oxford .....	70,499	1,658	882	776	1,634	17	724	470	44	33	495
Parry Sound .....	29,632	698	358	340	691	9	288	167	21	12	186
Peel .....	111,575	3,348	1,714	1,634	3,340	29	732	444	72	56	654
Perth .....	57,452	1,255	622	633	1,241	15	629	421	31	24	417
Peterborough .....	76,375	1,581	830	751	1,578	24	675	454	33	22	495
Prescott .....	27,226	672	341	331	667	11	249	109	27	19	225
Prince Edward .....	21,108	522	264	258	522	7	214	132	6	3	150
Rainy River .....	26,531	639	335	304	629	10	225	155	27	16	153
Renfrew .....	89,635	2,479	1,281	1,198	2,469	43	718	469	78	61	570
Russell .....	20,892	560	301	259	532	6	169	89	16	10	130
Simcoe .....	141,271	3,230	1,660	1,570	3,224	55	1,322	829	94	68	987
Stormont .....	57,867	1,380	698	682	1,376	21	493	323	43	27	403
Sudbury .....	165,862	4,850	2,532	2,318	4,826	54	1,014	675	118	86	1,147
Thunder Bay .....	138,518	3,319	1,734	1,585	3,287	46	1,202	852	94	68	903
Timiskaming .....	50,971	1,291	629	662	1,279	17	457	335	48	31	342
Victoria .....	29,750	577	298	279	573	9	382	222	14	7	222
Waterloo .....	176,754	4,656	2,348	2,308	4,640	55	1,448	985	106	78	1,346
Welland .....	164,741	3,769	1,986	1,783	3,760	43	1,316	919	92	71	1,183
Wellington .....	84,702	2,100	1,111	989	2,098	22	844	573	42	34	563
Wentworth .....	358,837	8,332	4,347	3,985	8,313	86	3,022	2,068	141	107	2,640
York .....	1,733,108	43,510	22,295	21,215	43,409	500	14,590	9,440	848	665	13,826
Manitoba											
Division No. 1 .....	28,734	774	426	348	770	10	185	126	8	5	232
Division No. 2 .....	36,105	779	404	375	775	9	257	174	12	9	314
Division No. 3 .....	21,980	476	218	258	458	7	193	133	15	11	98
Division No. 4 .....	14,217	278	135	143	274	6	117	91	5	5	92
Division No. 5 .....	31,402	745	376	369	738	9	273	193	25	16	165
Division No. 6 .....	30,929	748	370	378	714	10	225	146	17	8	217
Division No. 7 .....	49,536	1,127	583	544	1,112	13	450	339	31	19	336
Division No. 8 .....	21,617	498	261	237	492	8	201	144	13	7	127
Division No. 9 .....	11,832	245	123	122	233	3	81	54	2	1	48

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1963 - Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1963 - suite

Counties, census divisions or districts  Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Manitoba — Concluded — fin:											
Division No. 10 .....	19,296	408	198	210	388	7	191	130	9	6	120
Division No. 11 .....	13,447	262	114	148	259	6	148	100	8	3	70
Division No. 12 .....	28,686	798	416	382	762	11	233	155	20	13	168
Division No. 13 .....	12,880	286	142	144	284	1	119	91	14	11	67
Division No. 14 .....	6,702	127	63	64	127	—	54	41	2	1	32
Division No. 15 .....	14,906	333	169	164	329	2	113	83	12	9	114
Division No. 16 .....	46,781	2,223	1,140	1,083	2,043	26	338	204	107	46	336
Division No. 17 .....	21,323	410	200	210	401	7	208	150	9	5	173
Division No. 18 .....	15,403	477	236	241	462	3	152	98	25	5	101
Division No. 19 .....	19,921	542	273	269	529	11	167	114	18	10	106
Division No. 20 .....	475,989	11,215	5,730	5,485	11,191	120	4,223	3,088	209	157	3,778
Saskatchewan .....	925,181	23,543	12,065	11,478	23,321	243	7,441	5,611	638	401	6,197
Swift Current H.S.A. No. 1 .....	56,896	1,335	696	639	1,331	15	465	346	30	23	322
Assiniboia-Gravelbourg H.S.A. No. 2 ....	25,976	558	279	279	557	6	239	161	12	9	153
Weyburn-Estevan H.S.A. No. 3 .....	59,473	1,500	800	700	1,492	18	438	321	25	19	377
Regina Rural H.S.A. No. 5 .....	79,839	1,719	844	875	1,705	31	656	496	57	38	419
Moose Jaw H.S.A. No. 6 .....	57,011	1,245	663	582	1,244	8	534	422	32	24	378
Rosetown H.S.A. No. 7 .....	50,375	1,125	597	528	1,124	9	370	295	29	24	228
Saskatoon Rural H.S.A. No. 8 .....	45,162	1,055	527	528	1,052	9	353	261	26	18	234
Wadena-Humboldt H.S.A. No. 9 .....	49,270	1,114	567	547	1,105	10	381	283	20	14	349
Yorkton H.S.A. No. 10 .....	80,814	1,745	893	852	1,733	14	692	503	47	30	544
Melfort-Tisdale H.S.A. No. 11 .....	48,902	1,120	605	515	1,103	10	373	294	29	16	315
Prince Albert H.S.A. No. 12 .....	69,152	1,893	988	905	1,853	27	514	403	64	35	439
North Battleford H.S.A. No. 13 .....	65,251	1,688	854	834	1,664	22	538	412	45	23	389
Meadow Lake H.S.A. No. 14 .....	11,906	393	197	196	387	5	97	65	24	11	67
N.S.A.D.H.S.A. No. 15 .....	17,487	805	379	426	736	13	132	73	67	19	65
Regina City H.S.A. No. 16 .....	112,141	3,379	1,743	1,636	3,372	24	889	716	79	56	980
Saskatoon City H.S.A. No. 17 .....	95,526	2,869	1,433	1,436	2,863	22	770	560	52	42	938
Alberta .....	1,331,944	38,467	19,761	18,706	38,030	367	9,444	6,697	908	643	10,163
Division No. 1 .....	39,140	937	492	445	920	3	317	263	27	20	306
Division No. 2 .....	83,306	2,060	1,036	1,024	2,023	24	586	445	50	39	579
Division No. 3 .....	30,967	858	463	395	832	20	209	165	18	11	302
Division No. 4 .....	15,020	333	166	167	329	1	104	76	8	4	101
Division No. 5 .....	38,115	918	478	440	906	6	314	221	28	16	185
Division No. 6 .....	317,989	9,368	4,784	4,584	9,321	80	2,294	1,528	188	143	2,390
Division No. 7 .....	40,837	1,084	564	520	1,076	12	330	250	19	14	237
Division No. 8 .....	76,533	2,389	1,233	1,156	2,376	20	606	449	60	39	599
Division No. 9 .....	20,274	431	208	223	411	11	175	128	16	11	141
Division No. 10 .....	70,177	1,588	823	765	1,585	13	670	414	38	29	504
Division No. 11 .....	410,679	12,411	6,411	6,000	12,392	115	2,615	1,925	261	199	3,614
Division No. 12 .....	47,310	1,626	811	815	1,564	24	325	215	68	43	305
Division No. 13 .....	45,431	1,099	584	515	1,090	7	320	232	22	16	258
Division No. 14 .....	19,282	594	300	294	580	4	91	57	13	9	97
Division No. 15 .....	76,884	2,771	1,408	1,363	2,625	27	488	329	92	50	545
British Columbia — Colombie-Britannique ..	1,629,082	37,478	19,140	18,338	37,123	365	15,029	9,926	879	587	11,677
Division No. 1a .....	8,544	329	154	175	329	7	60	38	8	1	58
Division No. 1b .....	19,474	446	231	215	445	5	150	112	12	8	122
Division No. 1c .....	6,226	132	76	56	126	1	48	30	2	2	32

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1963 - Concluded

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1963 - fin

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
British Columbia—Concluded — Colombie-Britannique—fin:											
Division No. 2a .....	6,275	152	72	80	150	1	31	19	2	1	27
Division No. 2b .....	37,004	808	418	390	808	9	235	166	7	4	183
Division No. 2c .....	27,428	552	284	268	545	4	252	171	11	10	143
Division No. 3a .....	58,692	1,185	570	615	1,182	17	574	378	29	24	406
Division No. 3b .....	27,843	562	290	272	562	1	265	179	13	10	228
Division No. 3c .....	8,111	159	83	76	157	3	63	36	3	2	44
Division No. 4a .....	10,557	241	121	120	235	3	75	44	10	6	35
Division No. 4b .....	11,660	273	138	135	264	5	101	53	11	9	53
Division No. 4c .....	621,773	11,919	6,096	5,823	11,894	99	6,404	4,269	204	157	4,977
Division No. 4d .....	168,392	3,956	2,004	1,952	3,951	40	1,354	950	71	55	1,154
Division No. 4e .....	95,149	2,098	1,110	988	2,091	19	866	578	46	32	650
Division No. 5a .....	162,452	3,270	1,690	1,580	3,263	33	1,946	1,237	72	54	1,203
Division No. 5b .....	24,779	596	283	313	593	6	180	113	16	13	160
Division No. 5c .....	40,569	770	403	367	767	9	389	241	20	11	264
Division No. 5d .....	26,072	813	412	401	801	6	151	100	26	15	174
Division No. 5e .....	27,003	725	386	339	724	9	194	142	16	8	174
Division No. 5f .....	9,960	294	151	143	280	3	57	36	12	11	36
Division No. 6a .....	4,823	148	76	72	148	1	30	20	4	2	10
Division No. 6b .....	13,390	262	132	130	258	2	112	75	10	6	73
Division No. 6c .....	34,063	1,141	589	552	1,135	8	319	210	37	21	256
Division No. 6d .....	835	26	19	7	19	—	5	1	2	1	2
Division No. 6e .....	7,036	237	119	118	224	2	37	22	6	3	26
Division No. 6f .....	6,143	209	91	118	184	6	46	22	9	3	24
Division No. 7a .....	6,229	195	98	97	189	3	21	14	4	1	35
Division No. 7b .....	1,728	48	21	27	42	—	21	13	6	2	4
Division No. 7c .....	13,368	324	166	158	320	3	90	63	10	6	61
Division No. 8a .....	27,424	1,133	602	531	1,130	14	153	107	24	17	268
Division No. 8b .....	4,287	132	65	67	129	—	21	9	—	—	13
Division No. 8c .....	5,846	198	103	95	183	1	29	13	8	5	14
Division No. 8d .....	15,546	593	298	295	591	5	117	78	19	12	151
Division No. 8e .....	10,121	389	201	188	378	5	96	63	28	16	53
Division No. 8f .....	8,446	303	154	149	294	3	70	42	11	5	57
Division No. 8g .....	2,570	101	47	54	85	1	19	6	9	2	16
Division No. 9a .....	239	7	3	4	7	—	3	1	—	—	1
Division No. 9b .....	1,684	73	39	34	51	4	15	5	6	3	12
Division No. 9c .....	1,492	56	28	28	40	2	21	12	9	5	3
Division No. 9d .....	21,571	762	372	390	749	13	182	123	28	16	174
Division No. 9e .....	10,203	356	187	169	329	4	31	19	15	7	56
Division No. 9f .....	3,014	127	68	59	122	1	23	5	2	1	17
Division No. 10a .....	2,874	87	38	49	86	—	4	3	2	1	20
Division No. 10b .....	174	8	3	5	—	—	1	1	—	—	2
Division No. 10c .....	9,842	545	284	261	532	4	57	34	14	7	69
Division No. 10d <sup>1</sup> .....	18,171	738	365	373	731	3	111	73	25	12	137
Yukon .....	14,628	499	243	256	464	5	81	33	16	7	95
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest .....											
	22,998	1,161	603	558	746	17	266	98	121	53	139

<sup>1</sup> Excluding Newfoundland.<sup>2</sup> Estimated for districts.<sup>3</sup> Including L'Anse-au-Loup County.<sup>4</sup> See note 3.<sup>5</sup> Excluding Patricia portion.<sup>1</sup> Sans Terre-Neuve.<sup>2</sup> Estimé pour les districts.<sup>3</sup> Y compris le comté de L'Anse-au-Loup.<sup>4</sup> Voir renvoi 3.<sup>5</sup> Sans une partie de Patricia.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963TABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) Mort- nés (28 + semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Newfoundland — Terre-Neuve	Province	T. 457, 853	15, 443	7, 964	7, 479		265	3, 183		592	312	3, 280
	Urban places—Centres urbains	T. 165, 918	5, 766	3, 000	2, 766		92	1, 146		181	110	1, 606
Bay Roberts, t. — v.	Port de Grave	1, 328	39	25	14		—	23		1	1	12
Botwood, t. — v.	Gander	3, 680	163	79	84		7	32		15	12	37
Burgeo, t. — v.	Burgeo and La Poile	1, 454	52	25	27		—	4		—	—	13
Burin, t. — v.	Burin	1, 144	19	11	8		—	7		—	—	12
Carbonear, t. — v.	Carbonear-Bay de Verde	4, 234	125	64	61		5	48		4	3	32
Catalina, t. — v.	Trinity N. and S.	1, 110	35	18	17		2	10		1	—	13
Channel-Port aux Basques, t. — v.	Burgeo and La Poile	4, 141	148	72	76		2	22		5	3	39
Clarenville, t. — v.	Trinity N. and S.	1, 541	49	28	21		—	12		1	1	9
Corner Brook, c.	Humber E. and W.	25, 185	919	464	455		13	123		32	20	211
Deer Lake, t. — v.	Humber E. and W.	3, 998	154	94	60		1	32		5	3	38
Fogo, t. — v.	Fogo	1, 152	41	21	20		—	5		—	—	4
Fortune, t. — v.	Burin	1, 360	47	27	20		—	11		1	1	10
Freshwater, t. — v.	Placentia E. and W.	1, 396	99	52	47		1	7		1	—	8
Gander, t. — v.	Gander	5, 725	241	119	122		2	26		9	5	51
Glovertown, t. — v.	Bonavista N. and S.	1, 197	54	29	25		—	16		2	1	17
Grand Bank, t. — v.	Burin	2, 703	61	31	30		—	14		1	—	14
Grand Falls, L.I.D.	Grand Falls	6, 605	185	100	85		5	50		9	5	47
Happy Valley, L.I.D.	Labrador	2, 861	221	131	90		—	16		9	4	45
Harbour Breton, t. — v.	Fortune Bay and Hermitage	1, 076	27	12	15		—	5		2	2	4
Harbour Grace, t. — v.	Harbour Grace	2, 650	64	32	32		1	18		2	1	17
Lewisporte, t. — v.	Gander	2, 702	93	54	39		1	14		2	1	16
Marys-town, t. — v.	Placentia E. and W.	1, 691	59	38	21		1	14		2	—	9
Mount Pearl, t. — v.	St. John's	2, 785	109	47	62		3	12		3	2	4
Placentia, t. — v.	Placentia E. and W.	1, 610	119	54	65		—	6		—	—	24
St. Anthony, t. — v.	White Bay N. and S.	1, 820	43	19	24		1	9		1	1	13
St. John's, c.	St. John's	63, 633	1, 900	1, 001	899		35	502		40	28	773
St. Lawrence, t. — v.	Burin	2, 095	82	52	30		—	11		2	1	12
Stephenville, t. — v.	Port au Port	6, 043	313	158	155		2	36		13	7	55
Stephenville Crossing, t. — v.	St. George's	2, 209	93	41	52		5	17		8	5	21
Wesleyville, t. — v.	Bonavista N. and S.	1, 285	16	4	12		—	10		—	—	9
Windsor, t. — v.	Grand Falls	5, 505	196	98	98		5	34		10	3	37
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Province	T. 104, 629	2, 949	1, 505	1, 444	2, 944	52	979	535	63	37	684
	Urban places—Centres urbains	T. 33, 909	1, 100	564	536	1, 097	15	350	209	22	14	300
Charlottetown, c.	Queens	18, 318	435	220	215	435	10	226	135	5	3	155
Montague, t. — v.	Kings	1, 126	38	17	21	38	—	19	9	1	—	16
Parkdale, vl.	Queens	1, 735	63	33	30	63	—	10	8	1	1	11
St. Eleanors, vl.	Prince	1, 002	57	28	29	56	1	7	5	2	1	2
Sherwood, vl.	Queens	1, 580	65	37	28	64	—	21	8	—	—	3
Souris, t. — v.	Kings	1, 537	54	28	26	53	—	18	10	5	3	19
Summerside, t. — v.	Prince	6, 611	388	201	187	388	4	49	34	8	6	94
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	Province	T. 737, 007	18, 976	9, 759	9, 217	18, 836	240	6, 367	3, 799	513	316	5, 127
	Urban places—Centres urbains	T. 343, 922	9, 059	4, 626	4, 433	9, 028	104	3, 022	1, 927	247	140	3, 138
Amherst, t. — v.	Cumberland	10, 788	252	124	128	251	2	118	63	11	8	90
Antigonish, t. — v.	Antigonish	4, 344	131	58	73	130	3	37	27	2	2	49
Berwick, t. — v.	Kings	1, 282	34	14	20	34	—	15	11	—	—	30
Bridgetown, t. — v.	Annapolis	1, 043	26	11	15	25	—	30	17	—	—	11
Bridgewater, t. — v.	Lunenburg	4, 497	103	51	52	103	—	46	18	2	1	55
Canso, t. — v.	Guysborough	1, 151	28	18	10	28	—	14	11	1	1	12
Dartmouth, c.	Halifax	46, 966	1, 739	889	850	1, 733	9	254	158	48	25	269
Digby, t. — v.	Digby	2, 308	70	36	34	70	3	21	11	2	1	37
Dominion, t. — v.	Cape Breton	2, 999	91	44	47	91	4	22	18	4	2	12
Glace Bay, t. — v.	Cape Breton	24, 186	524	286	238	524	10	194	146	18	13	131
Halifax, c.	Halifax	92, 511	2, 187	1, 124	1, 063	2, 177	18	739	440	51	28	1, 045
Hantsport, t. — v.	Hants	1, 381	54	35	19	54	—	12	6	—	—	15
Inverness, t. — v.	Inverness	2, 109	52	27	25	52	2	40	28	1	1	13
Kentville, t. — v.	Kings	4, 612	208	98	110	208	2	38	21	3	3	109
Liverpool, t. — v.	Queens	3, 712	109	52	57	109	2	31	18	2	2	45
Lockeport, t. — v.	Shelburne	1, 231	26	9	17	26	—	10	1	1	—	29
Louisburg, t. — v.	Cape Breton	1, 417	40	20	20	40	—	12	5	—	—	10
Lunenburg, t. — v.	Lunenburg	3, 056	73	36	37	73	—	50	24	4	3	22
Mahone Bay, t. — v.	Lunenburg	1, 103	25	15	10	25	2	21	14	—	—	27
Middleton, t. — v.	Annapolis	1, 921	59	28	31	59	2	21	14	—	—	28
Mulgrave, t. — v.	Guysborough	1, 145	47	30	17	47	—	16	5	2	—	5
New Glasgow, t. — v.	Pictou	9, 782	199	107	92	199	3	113	80	7	4	74
New Waterford, t. — v.	Cape Breton	10, 592	293	169	124	292	4	73	61	12	5	60
North Sydney, t. — v.	Cape Breton	8, 657	279	156	123	278	4	89	64	9	6	35
Oxford, t. — v.	Cumberland	1, 471	33	15	18	33	—	20	11	1	—	23
Parrsboro, t. — v.	Cumberland	1, 834	43	23	20	43	—	27	11	4	4	22
Pictou, t. — v.	Pictou	4, 534	94	40	54	94	2	30	23	—	—	30

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population recense- ment de 1961	Live births—Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semain- es)	Deaths—décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- nataux	Mar- riages— Mari- ages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Nova Scotia—Concluded— Nouvelle-Écosse—fin:												
Port Hawkesbury, t. - v. ....	Inverness .....	1,346	74	39	35	73	1	16	11	2	2	16
Shelburne, t. - v. ....	Shelburne .....	2,408	95	46	49	95	1	10	5	1	1	34
Springhill, t. - v. ....	Cumberland .....	5,836	104	42	62	104	4	77	43	3	1	65
Stellarton, t. - v. ....	Pictou .....	5,327	99	54	45	99	2	66	50	2	2	36
Stewiacke, t. - v. ....	Colchester .....	1,042	22	9	13	22	—	12	10	1	—	13
Sydney, c. ....	Cape Breton .....	33,617	785	389	396	785	9	310	219	22	12	240
Sydney Mines, t. - v. ....	Cape Breton .....	9,122	253	114	139	251	4	80	61	9	4	57
Trenton, t. - v. ....	Pictou .....	3,140	72	40	32	72	2	14	12	1	—	30
Truro, t. - v. ....	Colchester .....	12,421	287	148	139	284	4	120	78	10	3	132
Westville, t. - v. ....	Pictou .....	4,159	81	48	33	81	1	48	29	4	3	42
Windsor, t. - v. ....	Hants .....	3,823	86	43	43	86	1	41	26	2	—	75
Wolfville, t. - v. ....	Kings .....	2,413	72	41	31	70	1	44	23	2	2	34
Yarmouth, t. - v. ....	Yarmouth .....	8,636	210	98	112	208	2	91	54	3	1	76
New Brunswick—Nouveau- Brunswick												
Province .....	T. ....	597,936	15,771	8,151	7,620	15,684	236	4,815	2,970	435	276	4,391
Urban places—Cen- tres urbains .....	T. ....	227,518	6,132	3,191	2,941	6,122	80	1,946	1,298	145	98	2,003
Bathurst, t. - v. ....	Gloucester .....	5,494	139	84	55	137	1	48	34	5	4	43
Campbellton, c. ....	Restigouche .....	9,873	275	152	123	274	6	65	50	4	3	60
Chatham, t. - v. ....	Northumberland .....	7,109	268	143	125	268	7	62	44	5	4	50
Dalhousie, t. - v. ....	Restigouche .....	5,856	169	81	88	169	3	36	28	4	3	48
Dieppe, t. - v. ....	Westmorland .....	4,032	108	57	51	108	—	19	12	5	3	30
Edmundston, c. ....	Madawaska .....	12,791	288	146	142	287	6	85	62	6	6	106
Fredericton, c. ....	York .....	19,683	612	322	290	611	7	179	120	12	6	252
Grand Falls, t. - v. ....	Victoria .....	3,983	168	87	81	167	4	46	37	9	7	34
Hardland, t. - v. ....	Carleton .....	1,025	23	13	10	23	—	9	6	—	—	8
Lancaster, c. ....	St. John .....	13,848	307	156	151	307	4	111	69	3	3	83
Marysville, t. - v. ....	York .....	3,233	89	47	42	89	1	16	6	2	2	24
Milltown, t. - v. ....	Charlotte .....	1,892	44	27	17	44	—	25	21	2	2	6
Moncton, c. ....	Westmorland .....	43,840	1,071	600	471	1,071	9	312	214	21	15	352
Newcastle, t. - v. ....	Northumberland .....	5,236	145	76	69	145	2	45	30	4	2	53
Oromocto, t. - v. ....	Sunbury .....	12,170	399	197	202	398	6	19	10	4	1	59
St. Andrews, t. - v. ....	Charlotte .....	1,531	31	15	16	31	3	24	12	2	1	6
St. George, t. - v. ....	Charlotte .....	1,133	34	13	21	32	1	18	8	1	1	17
St. Leonard, t. - v. ....	Madawaska .....	1,666	69	32	37	69	1	26	16	4	3	12
St. Stephen, t. - v. ....	Charlotte .....	3,380	47	21	26	47	—	72	48	—	—	78
Sackville, t. - v. ....	Westmorland .....	3,038	98	49	49	98	—	29	19	1	—	23
Saint John, c. ....	St. John .....	55,153	1,402	707	695	1,401	17	564	377	36	25	524
Shediac, t. - v. ....	Westmorland .....	2,159	87	35	52	87	—	35	18	5	5	24
Shippegan, t. - v. ....	Gloucester .....	1,631	55	28	27	55	1	8	4	1	—	16
Sussex, t. - v. ....	Kings .....	3,457	81	38	43	81	1	42	21	4	2	39
Woodstock, t. - v. ....	Carleton .....	4,305	123	65	58	123	—	51	32	5	—	56
Québec												
Province .....	T. ....	5,259,211	133,640	68,408	65,232	128,975	1,800	38,217	22,633	4,012	2,813	37,358
Urban places—Cen- tres urbains .....	T. ....	3,784,603	98,278	50,426	47,852	96,721	1,283	29,090	18,076	2,779	1,987	29,110
Acton Vale, t. - v. ....	Bagot .....	3,957	120	62	58	115	—	19	16	3	1	57
Alma, c. ....	Lac-Saint-Jean E. ....	19,854	751	400	351	743	9	103	79	27	21	169
Amos, t. - v. ....	Abitibi .....	6,080	251	130	121	246	3	47	37	10	8	76
Amqui, vl. ....	Matapédia .....	3,659	144	71	73	138	—	41	21	9	6	32
Anjou, t. - v. ....	Montréal Is. (Île) .....	9,511	438	231	207	430	4	45	26	7	6	49
Arthabaska, t. - v. ....	Arthabaska .....	2,977	76	39	37	76	1	19	14	4	2	37
Arvida, c. ....	Chicoutimi .....	14,460	329	169	160	327	5	50	39	2	2	87
Asbestos, t. - v. ....	Richmond .....	11,083	234	123	111	234	6	64	38	10	7	78
Auteuil, t. - v. ....	Jésus Is. (Île) .....	2,603	108	53	55	107	2	7	3	1	—	4
Aysville, vl. ....	Argenteuil .....	2,957	88	41	47	88	3	12	6	4	4	14
Aylmer, t. - v. ....	Gatineau .....	6,286	223	121	102	220	1	95	47	7	5	36
Baguville, t. - v. ....	Chicoutimi .....	5,629	176	88	88	175	2	36	25	4	4	55
Baie-Comeau, t. - v. ....	Saguenay .....	7,956	416	199	217	414	6	40	25	12	4	56
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	Saint-Maurice .....	1,085	28	12	16	28	—	7	4	1	—	8
Baie-d'Urfe, t. - v. ....	Montréal Is. (Île) .....	3,549	142	73	29	42	—	7	4	—	—	3
Baie-Saint-Paul, vl. ....	Charlevoix .....	4,674	89	49	40	81	1	86	68	4	3	42
Barrute, vl. ....	Abitibi .....	1,199	53	26	27	45	1	9	6	1	—	15
Beaconsfield, t. - v. ....	Montréal Is. (Île) .....	10,064	212	109	103	212	2	36	23	5	1	37
Beauport, t. - v. ....	Beauce .....	1,645	86	38	48	85	—	30	23	3	1	36
Beauville, t. - v. ....	Beauce .....	1,920	25	10	15	25	2	11	7	2	2	—
Beauharnois, c. ....	Beauharnois .....	8,704	185	87	98	185	4	50	26	7	4	49
Beaupré, t. - v. ....	Québec .....	9,192	294	149	145	290	3	76	43	11	10	59
Beauport, vl. ....	Montmorency .....	2,587	69	34	35	69	—	17	8	—	—	12
Bedford, t. - v. ....	Missisquoi .....	2,855	77	43	34	77	1	31	14	6	5	32
Beebe Plain, vl. ....	Stanstead .....	1,363	30	16	14	30	2	18	9	—	—	13
Beloeil, t. - v. ....	Verchères .....	6,283	216	123	93	214	4	78	46	3	1	32
Bernierville, vl. ....	Mégantic .....	2,706	34	20	14	32	1	12	4	—	—	14
Berthierville, t. - v. ....	Berthier .....	3,708	87	49	38	86	2	48	29	3	3	47
Bic, vl. ....	Rimouski .....	1,177	36	12	24	33	—	13	8	—	—	14
Black Lake, t. - v. ....	Mégantic .....	4,180	113	63	50	113	1	29	21	6	4	38
Bois-des-Filion, vl. ....	Terrebonne .....	2,499	66	42	24	66	3	20	9	2	—	26

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ sema- ines)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nataux	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Québec — Continued — suite:												
Boucherville, t. — v.	Chambly	7,403	286	147	139	282	5	41	18	7	5	37
Bourlamaque, t. — v.	Abitibi	3,344	99	44	55	99	2	13	7	4	4	23
Bromptonville, t. — v.	Richmond	2,726	58	33	25	58	—	10	6	—	—	24
Brossard, t. — v.	Laprairie	3,778	123	68	55	122	1	81	71	—	—	14
Brownburg, vl.	Argenteuil	3,617	87	47	40	87	—	29	12	1	—	24
Buckingham, t. — v.	Papineau	7,421	208	95	113	208	1	61	28	5	3	68
Cabano, vl.	Témiscouata	2,695	73	39	34	72	1	20	15	3	2	14
Cadillac, t. — v.	Abitibi	1,077	47	21	26	47	—	10	7	4	3	8
Campbell's Bay, vl.	Pontiac	1,024	21	10	11	20	—	16	10	1	1	16
Candiac, t. — v.	Laprairie	1,050	51	29	22	51	4	4	1	—	—	1
Cap-Chat, vl.	Gaspé W. — O.	2,035	86	43	43	84	—	22	15	5	4	35
Cap-de-la-Madeleine, c.	Champlain	26,925	670	358	312	668	4	167	104	20	11	224
Causapscaal, vl.	Matapédia	3,463	101	54	47	100	1	19	9	5	3	21
Chambly, t. — v.	Chambly	3,737	141	69	72	138	3	35	22	6	4	31
Chambord, vl.	Roberval	1,138	37	22	15	32	—	16	13	4	4	9
Chandler, t. — v.	Gaspé E.	3,406	99	45	54	97	2	33	19	4	4	21
Chapais, t. — v.	Abitibi	2,363	121	66	55	118	3	6	5	5	4	17
Charlesagne, vl.	L'Assomption	3,068	97	54	43	94	1	19	9	1	1	25
Charlesbourg, c.	Québec	14,308	364	199	165	360	4	90	57	8	2	70
Charny, vl.	Lévis	4,189	124	51	73	119	1	25	14	4	3	26
Château-d'Eau, t. — v.	Québec	1,057	24	9	15	23	1	2	1	1	—	12
Châteauguay, t. — v.	Châteauguay	7,570	252	128	124	248	2	81	40	10	5	45
Châteauguay Centre, t. — v.	Châteauguay	7,591	228	131	97	228	2	25	12	5	3	27
Châteauguay Heights, t. — v.	Châteauguay	1,231	12	8	4	12	—	4	1	—	—	—
Chibougamau, t. — v.	Abitibi	4,765	391	211	180	369	5	34	20	10	7	56
Chicoutimi, c.	Chicoutimi	31,657	942	503	439	934	11	212	153	38	27	225
Chicoutimi N., c.	Chicoutimi	11,229	328	188	140	322	8	45	31	11	8	78
Chomedey, c.	Jésus Is. (Ile)	30,445	1,119	597	522	1,116	10	202	131	34	29	139
Chute-aux-Outardes, vl.	Saguenay	1,336	70	37	33	69	1	3	3	2	2	12
Clermont, vl.	Charlevoix	3,114	86	41	45	86	3	19	16	5	4	21
Coaticook, t. — v.	Stanstead	6,906	180	89	91	179	3	70	49	9	6	54
Contrecoeur, vl.	Verchères	2,007	66	43	23	64	1	15	9	4	3	24
Cookshire, t. — v.	Compton	1,412	35	17	18	34	—	18	13	3	1	10
Côte-Saint-Luc, c.	Montréal Is. (Ile)	13,266	309	152	157	309	2	74	51	3	2	8
Courville, t. — v.	Québec	4,670	133	75	58	132	1	24	14	—	—	28
Cowansville, t. — v.	Missisquoi	7,050	246	129	117	244	3	65	37	10	9	66
Crabtree, vl.	Joliette	1,313	56	40	16	55	2	10	7	4	3	14
Danville, t. — v.	Richmond	2,562	67	31	36	67	1	15	11	2	2	25
Delson, t. — v.	Laprairie	2,075	60	31	29	60	3	9	3	1	1	14
Desbiens, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,970	47	26	21	47	—	5	4	—	—	29
Deschailons-sur-Saint-Lau- rent, vl.	Lotbinière	1,283	19	12	7	16	—	13	2	2	2	12
Deschambault, vl.	Portneuf	1,056	13	6	7	10	2	16	—	—	—	11
Deschênes, vl.	Gatineau	2,090	66	38	28	66	—	17	9	3	3	16
Disraeli, vl.	Wolfe	3,079	80	43	37	74	1	32	10	5	5	22
Dolbeau, t. — v.	Roberval	6,952	210	112	98	210	5	38	31	12	9	52
Dollard-des-Ormeaux, t. — v.	Montréal Is. (Ile)	1,248	178	99	79	177	1	10	9	4	2	—
Donnacona, t. — v.	Portneuf	4,812	100	56	44	82	3	27	19	2	2	42
Dorion, t. — v.	Vandreuil	4,996	128	66	62	128	1	24	15	2	1	25
Dorval, c.	Montréal Is. (Ile)	18,592	382	194	188	382	2	86	53	11	8	50
Drummondville, c.	Drummond	27,909	669	330	339	662	13	220	120	35	21	232
Drummondville, W. — O., vl.	Drummond	2,057	50	26	24	49	—	12	6	1	1	22
Dubergier, t. — v.	Québec	4,707	190	87	103	188	—	19	11	6	5	8
Duvernay, t. — v.	Jésus Is. (Ile)	10,939	327	170	157	324	7	49	31	9	6	41
East Angus, t. — v.	Compton	4,756	142	76	66	139	3	35	19	2	2	41
East Broughton Station, vl.	Beauce	1,136	43	20	23	42	1	13	7	3	3	26
Fabreville, t. — v.	Jésus Is. (Ile)	5,213	236	118	118	236	5	22	11	—	—	25
Farnham, c.	Missisquoi	6,354	148	71	77	147	1	76	34	4	3	52
Fermont, vl.	Labelle	1,971	61	35	26	61	—	14	6	—	—	38
Forsytheville, t. — v.	Saguenay	1,529	133	64	69	129	3	21	14	6	6	19
Fort-Chambly, t. — v.	Chambly	1,987	42	24	18	42	1	12	3	1	1	23
Fort-Coulonge, vl.	Pontiac	1,823	94	53	41	89	1	19	14	1	1	23
Gagnon, t. — v.	Saguenay	1,900	167	92	75	164	—	11	5	4	3	23
Gaspé, t. — v.	Gaspé E.	2,603	112	54	58	99	1	12	8	3	1	21
Gatineau, t. — v.	Hull	13,022	532	284	248	532	4	58	39	15	13	98
Giffard, c.	Québec	10,129	309	169	140	306	3	54	20	5	4	55
Granby, c.	Shefford	31,463	868	426	442	853	17	197	108	24	17	265
Grande-Rivière, vl.	Gaspé E.	1,176	121	58	63	91	—	28	11	4	3	28
Grand-Mère, c.	Laviolette	15,806	335	160	175	334	6	90	56	4	4	104
Greenfield Park, t. — v.	Chambly	7,807	204	99	105	203	—	66	44	5	3	33
Grenville, vl.	Argenteuil	1,330	43	24	19	42	2	15	6	1	1	21
Hampstead, t. — v.	Montréal Is. (Ile)	4,557	54	24	30	54	—	36	26	—	—	43
Hauterive, t. — v.	Saguenay	5,529	370	201	169	369	4	24	19	11	11	43
Hébertville Station, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,257	31	22	23	50	—	15	8	—	—	13
Hudson, vl.	Vaudreuil	1,671	23	11	12	23	—	11	7	1	1	16
Hudson Heights, vl.	Vaudreuil	1,540	14	6	8	14	1	11	5	1	—	1
Hull, c.	Hull	56,929	1,679	849	830	1,670	20	411	288	63	48	419
Huntingdon, t. — v.	Huntingdon	3,134	84	49	35	84	2	39	19	2	1	33
Iberville, t. — v.	Iberville	7,588	242	117	125	241	3	41	28	8	6	57
Ile-Perrot, t. — v.	Vaudreuil	3,106	110	53	57	109	3	27	15	3	2	27
Jacques-Cartier, c.	Chambly	40,807	1,273	637	636	1,238	20	196	113	31	22	222
Joliette, c.	Joliette	18,088	391	213	178	386	8	210	162	11	9	215

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE ST. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU ST. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes			Occurring in hospital À l'hôpital	Still- births (28 + weeks) Mort- nés (28 + sema- ines)	Deaths - Décès		Infant deaths - Décès infan- tiles	Neo- natal deaths - Décès néo- natals	Mar- riages - Ma- riages
			T	M	F			T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Québec - Continued - suite:												
Jonquière, c.	Chicoutimi	28,588	848	423	425	836	10	114	80	15	9	199
Kénogami, c.	Chicoutimi	11,816	322	175	147	321	3	55	40	7	5	76
Knowlton, vl.	Brôme	1,396	31	15	16	31	-	17	5	-	-	12
Labelle, vl.	Labelle	1,224	47	22	25	45	-	12	3	-	-	17
Lac-au-Sauon, vl.	Matapédia	1,548	50	27	23	50	-	22	6	1	1	26
Lac-Etchemin, vl.	Dorchester	2,297	53	28	25	31	-	15	12	1	1	22
Lachine, c.	Montréal Is. (Ile)	38,630	848	465	383	845	19	272	155	24	20	280
Lachute, t. - v.	Argenteuil	7,560	240	117	123	239	4	64	40	10	10	76
Lac-Mégantic, t. - v.	Frontenac	7,015	182	91	91	181	3	55	35	3	3	54
Lacolle, vl.	Saint-Jean	1,187	43	18	25	43	1	13	6	1	1	8
Lafèche, c.	Chambly	10,984	298	157	141	293	-	5	2	9	8	56
Lafontaine, vl.	Terrebonne	1,556	34	22	12	32	-	10	7	-	1	-
La Guadeloupe, vl.	Frontenac	1,728	36	18	18	21	-	10	7	-	1	-
La Malbaie, t. - v.	Charlevoix	2,580	81	41	40	80	3	20	12	3	1	11
L'Annonciation, vl.	Labelle	1,042	64	33	31	58	-	37	31	5	5	10
La Pêrade, vl.	Champlain	1,184	34	15	19	32	1	16	4	-	-	51
Laprairie, t. - v.	Laprairie	7,328	207	108	99	202	5	62	25	1	-	27
La Providence, vl.	Saint-Hyacinthe	4,251	116	58	58	116	-	25	16	1	1	27
La Salle, c.	Montréal Is. (Ile)	30,904	1,009	500	509	1,007	14	209	130	29	19	139
La Sarre, t. - v.	Abitibi	3,944	199	95	104	196	4	31	23	5	3	33
L'Assomption, t. - v.	L'Assomption	4,448	129	84	45	126	2	35	13	4	3	46
La-Station-du-Coteau, vl.	Soulages	1,032	18	12	6	18	-	8	5	1	1	9
La Tuque, t. - v.	Laviolette	13,023	404	215	189	402	5	68	55	19	17	111
Laurentides, t. - v.	L'Assomption	1,698	36	20	16	34	2	29	6	-	-	24
Lauzon, c.	Lévis	11,533	303	165	138	302	1	71	44	5	4	95
Laval-des-Rapides, t. - v.	Jésus Is. (Ile)	19,227	584	301	283	578	2	109	60	13	11	99
Laval W. - O., t. - v.	Jésus Is. (Ile)	5,440	139	82	57	139	-	36	17	3	-	23
Lavaltrie, vl.	Berthier	1,034	43	25	18	43	-	17	10	2	2	10
Le Moine, t. - v.	Chambly	8,057	279	144	135	273	2	42	26	6	3	51
Legnuxville, t. - v.	Sherbrooke	3,699	85	45	40	85	1	44	26	3	3	32
L'Épiphanie, vl.	L'Assomption	2,663	70	37	33	66	3	23	10	3	1	31
Léry, t. - v.	Châteauguay	1,957	52	21	31	52	2	8	3	1	1	12
Les Saules, t. - v.	Québec	4,098	116	65	51	113	3	24	16	2	1	27
Lévis, c.	Lévis	15,112	297	146	151	290	3	130	78	11	7	87
Liné, vl.	Beauce	1,269	39	23	16	39	-	4	-	-	-	18
L'Isletville, vl.	L'Islet	1,184	63	26	37	61	2	20	10	2	2	24
L'Isle-Verte, vl.	Rivière-du-Loup	1,517	23	13	10	18	1	15	5	1	-	8
Longueuil, c.	Chambly	24,131	651	340	311	648	6	228	172	14	12	198
Loretteville, t. - v.	Québec	6,522	231	119	112	230	1	43	27	8	7	49
Louiseville, t. - v.	Maskinongé	4,138	161	85	76	158	3	53	36	4	3	54
Luceville, vl.	Rimouski	1,419	30	14	16	26	-	10	5	-	-	8
Macamic, t. - v.	Abitibi	1,614	69	37	32	67	1	11	10	3	3	16
Magog, c.	Stanstead	13,139	358	178	180	356	2	80	45	6	3	125
Malartic, t. - v.	Abitibi	6,998	231	121	110	229	4	34	24	10	8	31
Maniwaki, t. - v.	Gatineau	6,349	241	109	132	240	1	63	38	8	5	80
Maple Grove, t. - v.	Beauharnois	1,412	35	15	20	34	1	12	5	1	1	2
Marieville, t. - v.	Rouville	3,809	94	46	48	93	2	71	7	2	2	26
Masson, vl.	Papineau	1,933	49	23	26	49	-	18	11	1	1	12
Matane, t. - v.	Matane	9,190	292	146	146	286	5	71	38	18	14	81
McMasterville, vl.	Verchères	2,075	45	21	24	44	1	12	6	-	-	24
Melocheville, vl.	Beauharnois	1,666	42	27	15	42	-	10	4	-	-	9
Mistassini, t. - v.	Roberval	3,461	168	77	91	148	2	34	25	11	8	35
Montbello, vl.	Papineau	1,486	22	10	12	20	-	9	3	-	-	8
Mont-Joli, t. - v.	Rimouski	6,178	156	89	67	151	2	46	29	4	3	50
Mont-Laurier, t. - v.	Labelle	5,859	198	96	102	191	3	41	21	9	7	75
Montmagny, t. - v.	Montmagny	6,850	194	110	84	191	7	69	39	5	5	69
Montmorency, t. - v.	Québec	5,985	105	55	50	102	6	35	15	1	1	40
Montréal, c.	Montréal Is. (Ile)	1,201,116	26,737	13,617	13,120	26,325	354	10,112	6,327	659	491	9,952
Montréal E., t. - v.	Montréal Is. (Ile)	5,884	131	67	64	126	1	48	39	2	1	31
Montréal N., c.	Montréal Is. (Ile)	48,433	1,392	723	669	1,379	18	390	281	44	23	193
Montréal W., t. - v.	Montréal Is. (Ile)	6,446	92	51	41	92	1	45	30	2	2	53
Mount Royal, t. - v.	Montréal Is. (Ile)	21,182	245	123	122	245	3	122	80	5	3	151
Murdochville, t. - v.	Gaspé W. - O.	2,951	127	66	61	125	-	1	-	1	-	5
Napierville, vl.	Napierville	1,812	55	34	21	53	1	21	9	1	1	22
Nicolet, t. - v.	Nicolet	4,441	109	52	57	107	2	82	56	4	1	47
Noranda, c.	Témiscamingue	11,477	284	145	139	277	1	51	33	7	5	91
Normandin, vl.	Roberval	1,838	61	34	27	61	-	26	12	7	3	30
Notre-Dame-de-Lorette, vl.	Québec	3,961	61	25	36	61	1	8	3	2	1	3
Notre-Dame-d'Hébertville, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,604	35	14	21	35	1	13	6	2	1	26
Notre-Dame-de-Portneuf, vl.	Portneuf	1,380	55	25	30	49	1	22	9	4	2	29
Notre-Dame-du-Lac, vl.	Témiscouata	1,695	35	17	18	35	2	43	10	1	1	25
Omerville, vl.	Stanstead	1,094	27	14	13	27	1	3	1	-	-	10
Ormstown, vl.	Châteauguay	1,527	53	36	17	51	1	39	23	3	3	22
Orsainville, t. - v.	Québec	4,236	173	97	76	173	4	23	19	5	5	16
Outremont, c.	Montréal Is. (Ile)	30,753	322	155	167	321	4	294	155	7	6	202
Papineauville, vl.	Papineau	1,300	48	28	20	48	1	13	5	3	2	16
Parent, vl.	Laviolette	1,298	43	18	25	35	-	4	1	-	-	11
Pierrefonds, t. - v.	Montréal Is. (Ile)	12,171	591	312	279	589	6	45	22	13	8	16
Pierreville, vl.	Yamaska	1,659	31	15	16	31	-	9	7	1	1	15
Pincourt, t. - v.	Vaudreuil	2,685	83	47	36	83	-	10	2	-	-	8

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort nés (28+ semai- nes)	Deaths - Décès		Infant deaths - Décès infan- tiles	Neo- natal deaths - Décès néo- natals	Mar- riages - Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Québec - Continued - suite:												
Plessisville, t. - v.	Mégantic	6,570	181	108	73	179	4	88	68	34	6	77
Pointe-Gatineau, t. - v.	Hull	8,854	390	180	210	388	1	66	41	16	11	74
Pointe-au-Pic, vl.	Charlevoix	1,333	28	15	13	28	2	10	5	3	2	12
Pointe-aux-Trembles, c.	Montréal Is. (Île)	21,926	581	285	296	578	6	203	127	16	11	102
Pointe-Claire, c.	Montréal Is. (Île)	22,709	453	231	222	452	1	153	87	5	3	105
Pont-Rouge, vl.	Portneuf	2,988	67	34	33	62	-	30	10	1	1	26
Pont-Viau, c.	Jésus Is. (Île)	16,077	520	253	267	517	8	75	46	13	11	110
Port-Alfred, t. - v.	Chicoutimi	9,066	282	138	144	280	2	39	31	9	7	63
Port-Cartier, t. - v.	Saguenay	3,458	146	68	78	144	1	14	7	6	6	27
Prévile, t. - v.	Chambly	1,001	12	5	7	12	1	2	1	-	-	-
Price, vl.	Matane	3,094	70	37	33	68	-	17	11	1	1	17
Princeville, vl.	Arthabaska	3,174	119	65	54	119	3	28	17	3	2	28
Québec, c.	Québec	171,979	3,644	1,887	1,757	3,589	60	1,659	1,039	116	94	1,583
Québec W. - O., t. - v.	Québec	8,733	310	148	162	296	5	43	27	8	5	77
Rawdon, vl.	Montcalm	2,388	55	33	22	47	2	33	22	2	2	20
Repentigny, t. - v.	L'Assomption	9,139	327	171	156	326	7	41	27	7	5	29
Richelieu, vl.	Rouville	1,612	55	32	23	54	-	13	9	4	3	13
Richmond, t. - v.	Richmond	4,072	114	65	49	112	4	38	30	3	3	43
Rigaud, t. - v.	Vaudreuil	1,990	76	44	32	73	2	18	9	3	3	13
Rimouski, t. - v.	Rimouski	17,739	464	235	229	464	5	89	57	14	10	131
Rimouski E., vl.	Rimouski	1,581	64	30	34	64	-	6	1	-	-	9
Rivière-du-Loup, c.	Rivière-du-Loup	10,835	268	139	129	266	5	86	48	10	6	86
Rivière-du-Moulin, vl.	Chicoutimi	4,386	125	59	66	124	-	10	6	3	2	32
Robertsonville, vl.	Mégantic	1,156	31	12	19	29	-	4	2	1	1	18
Roberval, c.	Roberval	7,739	246	135	111	240	1	38	28	11	11	62
Rock Island, t. - v.	Stanstead	1,608	26	14	12	26	-	15	11	3	2	13
Rosemère, t. - v.	Terrebonne	6,158	110	59	51	110	-	31	14	2	1	26
Rouyn, c.	Témiscamingue	18,716	529	279	250	527	4	109	79	12	9	123
Roxboro, t. - v.	Montréal Is. (Île)	6,298	171	93	78	171	3	23	10	3	-	8
Sainte-Adèle, vl.	Terrebonne	1,331	63	30	33	63	-	22	12	3	-	42
Sainte-Agatheville, vl.	Lotbinière	1,117	32	17	15	30	-	9	4	-	-	16
Sainte-Agathe-des-Monts, t. - v.	Terrebonne	5,725	137	68	69	135	-	45	26	4	2	53
Saint-Ambroise, vl.	Chicoutimi	1,576	65	36	29	62	3	9	8	1	-	15
Saint-André-Avellin, vl.	Papineau	1,066	23	9	14	23	-	18	7	1	1	21
Saint-André E., vl.	Argenteuil	1,183	27	11	16	27	-	12	6	3	2	11
Sainte-Anne-de-Beaupré, vl.	Montmorency	1,878	55	23	32	55	1	31	18	2	1	29
Sainte-Anne-de-Bellevue, t. - v.	Montréal Is. (Île)	4,044	97	49	48	97	1	180	152	3	2	25
Sainte-Anne-de-la-Pocatière, vl.	Kamouraska	3,086	98	52	46	98	2	29	20	6	3	40
Saint-Anselme, vl.	Dorchester	1,131	39	20	19	38	-	15	9	2	2	12
Saint-Antoine-des-Laurentides, vl.	Terrebonne	3,005	102	54	48	102	-	8	7	1	-	36
Saint-Basile S., vl.	Portneuf	1,709	28	12	16	28	-	17	6	1	-	13
Saint-Bruno, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,158	42	13	29	41	1	6	2	-	-	11
Saint-Bruno-de-Montarville, t. - v.	Chambly	6,760	200	92	108	198	4	19	10	2	1	27
Saint-Casimir, vl.	Portneuf	1,386	29	14	15	28	-	25	17	3	2	15
Saint-Césaire, vl.	Rouville	2,097	48	23	25	48	2	15	6	2	2	20
Saint-Coeur-de-Marie, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,302	49	26	23	49	-	14	11	7	6	7
Sainte-Croix, vl.	Lotbinière	1,363	17	8	9	15	-	12	6	-	-	13
Saint-Cyrille, vl.	Drummond	1,138	27	12	15	25	-	10	8	2	1	23
Saint-Denis, vl.	Saint-Hyacinthe	1,063	19	13	6	19	-	15	3	1	-	15
Sainte-Dorothée, t. - v.	Jésus Is. (Île)	5,297	171	81	90	169	5	30	18	3	-	19
Saint-Émile, vl.	Québec	1,806	41	20	21	39	1	14	10	2	2	7
Saint-Eustache, t. - v.	Deux-Montagnes	5,463	225	107	118	222	1	52	32	7	3	48
Saint-Eustache-sur-le-Lac, t. - v.	Deux-Montagnes	7,274	140	74	66	139	2	47	27	1	1	35
Saint-Fabien, t. - v.	Matane	5,143	201	114	87	198	2	29	13	6	5	53
Sainte-Félicité, vl.	Matane	1,057	23	13	10	21	-	2	2	1	1	3
Saint-Félix-de-Valois, vl.	Joliette	1,399	40	21	19	39	-	23	13	3	2	25
Sainte-Foy, c.	Québec	29,718	1,067	523	544	1,063	6	174	132	19	12	131
Saint-François, t. - v.	Jésus Is. (Île)	5,122	170	92	78	168	2	33	19	6	3	30
Saint-Fulgence, vl.	Chicoutimi	1,094	46	26	20	46	2	10	9	2	2	11
Saint-Gabriel-de-Brandon, vl.	Berthier	3,425	63	32	31	50	-	23	13	2	2	38
Sainte-Genève, t. - v.	Montréal Is. (Île)	2,397	84	53	31	84	1	18	9	2	2	31
Saint-Georges, t. - v.	Beauce	4,082	117	63	54	116	-	21	11	4	3	39
Saint-Georges, vl.	LaViolette	1,775	39	23	16	39	-	9	6	2	2	11
Saint-Georges W. - O., t. - v.	Beauce	4,755	106	53	53	106	2	24	19	1	1	52
Saint-Germain-de-Crantham, vl.	Drummond	1,015	22	11	11	22	-	11	5	1	1	27
Saint-Hilaire, vl.	Rouville	2,911	76	43	33	74	1	21	14	5	2	24
Saint-Honoré, vl.	Chicoutimi	1,009	27	13	14	27	-	6	3	2	1	10
Saint-Hubert, t. - v.	Chambly	14,380	290	135	155	286	6	32	17	5	3	66
Saint-Hyacinthe, c.	Saint-Hyacinthe	22,354	502	267	235	500	8	319	244	21	13	204
Saint-Jacques, vl.	Montcalm	2,038	56	30	26	55	1	17	10	2	1	26
Saint-Jean, c.	Saint-Jean	26,988	636	331	305	632	10	192	111	14	12	214
Saint-Jean-de-Boischatel, vl.	Montmorency	1,576	33	21	12	31	-	9	5	1	-	7
Saint-Jean-Eudes, vl.	Chicoutimi	2,873	70	35	35	68	-	10	7	3	3	16

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census population recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Québec — Concluded — fin:												
Saint-Jérôme, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,962	76	40	36	73	1	65	58	2	1	14
Saint-Jérôme, c.	Terrebonne	24,546	670	370	300	661	10	181	90	25	20	281
Saint-Joseph, vl.	Beauce	2,484	73	35	38	72	3	28	12	4	2	29
Saint-Joseph, vl.	Saint-Hyacinthe	3,799	115	65	50	114	1	16	11	2	1	18
Saint-Joseph-de-la-Rivière- Bleue, vl.	Témiscouata	1,540	40	17	23	40	—	13	10	3	3	18
Saint-Joseph-de-Sorel, t.-v.	Richelieu	3,588	79	35	44	79	2	18	14	3	3	27
Saint-Jovite, vl.	Terrebonne	2,692	86	49	37	86	—	16	10	2	2	22
Saint-Lambert, c.	Chamby	14,531	258	132	126	256	3	103	71	3	3	77
Saint-Laurent, c.	Montréal Is. (île)	49,805	1,044	517	527	1,040	13	298	180	20	10	323
Saint-Léonard-de-Port- Maurice, t.-v.	Montréal Is. (île)	4,893	279	151	128	276	3	34	23	6	5	18
Saint-Marc-des-Carières, vl.	Portneuf	2,622	66	32	34	35	—	15	6	2	1	23
Sainte-Marie, t.-v.	Beauce	3,662	109	59	50	103	1	34	18	5	5	41
Saint-Michel, c.	Montréal Is. (île)	55,978	2,280	1,180	1,100	2,266	38	268	176	51	36	215
Saint-Noël, vl.	Matapédia	1,124	15	9	6	15	—	7	5	1	1	6
Saint-Pacôme, vl.	Kamouraska	1,242	17	6	11	17	—	12	6	2	1	9
Saint-Pascal, vl.	Kamouraska	2,144	44	19	25	40	—	17	6	2	2	21
Saint-Pie, vl.	Bagot	1,434	42	14	28	38	—	17	13	2	1	18
Saint-Pierre, t.-v.	Montréal Is. (île)	6,795	190	94	96	189	2	34	22	5	5	34
Saint-Raphaël, vl.	Bellechasse	1,134	24	16	8	22	—	15	7	1	1	18
Saint-Raymond, t.-v.	Portneuf	3,931	133	63	70	131	1	44	24	5	5	37
Saint-Rédempteur, vl.	Lévis	1,035	20	9	11	20	—	3	3	—	—	26
Saint-Rémi, t.-v.	Napierville	2,276	83	51	32	82	2	13	8	5	4	8
Sainte-Rosalie, vl.	Bagot	1,255	33	14	19	33	—	6	4	1	1	10
Sainte-Rose, t.-v.	Jésus Is. (île)	7,571	194	97	97	192	3	44	23	5	5	50
Saint-Sauveur-des-Monts, vl.	Terrebonne	1,702	41	22	19	40	—	16	11	—	—	26
Saint-Siméon, vl.	Charlevoix	1,197	43	21	22	40	—	9	6	—	—	22
Sainte-Thécle, vl.	Laviolette	2,009	47	25	22	39	1	21	9	3	2	34
Sainte-Thérèse, c.	Terrebonne	11,771	400	192	208	398	7	73	50	8	5	110
Saint-Timothée, vl.	Beauharnois	1,003	66	33	33	66	1	9	7	2	1	20
Saint-Tite, t.-v.	Laviolette	3,250	81	41	40	74	1	20	9	2	2	43
Saint-Ulric, vl.	Matane	1,021	12	10	2	12	—	9	6	2	2	12
Saint-Vincent-de-Paul, t.-v.	Jésus Is. (île)	11,214	316	166	150	309	2	56	30	6	4	12
Saint-Zacharie, vl.	Dorchester	1,361	33	16	17	32	—	13	8	4	3	9
Sacré-Coeur-de-Jésus, vl.	Saguenay	1,108	25	8	17	25	—	6	3	—	—	11
Sayabec, vl.	Matapédia	2,314	64	36	28	40	1	17	10	2	2	20
Schefferville, t.-v.	Ungava	3,178	200	109	91	196	3	13	10	5	3	24
Scotstown, t.-v.	Compton	1,038	30	18	12	7	—	18	7	2	1	7
Senneterre, t.-v.	Abitibi	3,246	72	42	30	70	3	20	9	2	—	33
Senneville, vl.	Montréal Is. (île)	1,262	6	—	6	6	—	8	4	2	2	4
Sept-Îles, c.	Saguenay	14,196	675	361	314	577	7	48	30	16	11	128
Shawbridge, vl.	Terrebonne	1,034	22	10	12	22	—	5	4	1	1	—
Shawinigan, c.	Saint-Maurice	32,169	637	337	300	636	4	197	121	28	17	221
Shawinigan S. vl.	Laviolette	12,683	233	115	118	233	3	54	24	6	3	73
Shawville, vl.	Pontiac	1,534	27	13	14	27	1	15	9	—	—	19
Sherbrooke, c.	Sherbrooke	66,554	1,846	937	909	1,844	28	599	437	51	33	569
Sillery, c.	Québec	14,109	206	106	100	204	3	84	47	4	3	71
Stanstead Plain, vl.	Richelieu	17,147	393	201	192	388	10	173	134	16	12	142
Sutton, vl.	Stanstead	1,116	34	24	10	34	2	17	8	1	1	20
Tadoussac, vl.	Brôme	1,755	44	18	26	44	—	23	14	3	1	16
Témiscamingue, t.-v.	Saguenay	1,083	23	14	9	23	1	4	3	—	—	9
Templeton, vl.	Témiscamingue	2,517	93	50	43	89	1	17	13	—	—	36
Terrebonne, t.-v.	Hull	2,965	97	51	46	97	2	14	12	4	2	22
Thetford-Mines, c.	Terrebonne	6,207	210	115	95	207	5	49	24	4	3	52
Thurso, vl.	Mégantic	21,618	534	263	271	533	4	116	63	9	6	159
Tracy, t.-v.	Papineau	3,310	104	58	46	103	—	20	9	2	2	19
Tring-Jonction, vl.	Richelieu	8,171	220	114	106	220	1	45	29	10	7	44
Trois-Pistoles, t.-v.	Beauce	1,214	29	18	11	28	—	8	2	—	—	4
Trois-Rivières, c.	Rivière-du-Loup	4,349	124	61	63	94	—	36	15	2	2	38
Val-David, vl.	Saint-Maurice	53,477	1,499	776	723	1,489	11	449	289	47	34	440
Val-d'Or, t.-v.	Terrebonne	1,118	19	12	7	19	—	7	3	—	—	10
Val-Saint-Michel, t.-v.	Abitibi	10,983	333	166	167	328	4	72	45	21	13	79
Vallée-Jonction, vl.	Québec	1,290	84	46	38	84	—	11	6	2	1	—
Valleyfield, c.	Beauce	1,405	37	24	13	35	—	14	6	—	—	12
Varçevres, vl.	Beauharnois	27,297	674	337	337	673	12	207	114	25	15	251
Verchères, vl.	Verchères	2,240	78	38	40	77	2	17	9	2	1	20
Verdun, c.	Verchères	1,768	48	27	21	44	—	17	11	2	1	12
Victoriaville, t.-v.	Montréal Is. (île)	78,317	1,577	776	801	1,563	12	593	363	41	30	517
Ville-Marie, vl.	Arthabaska	18,720	504	256	248	503	8	179	88	21	17	177
Villeneuve, t.-v.	Témiscamingue	1,710	52	30	22	52	2	16	10	2	2	26
Vimont, t.-v.	Québec	1,934	70	35	35	68	1	4	2	—	—	9
Warwick, t.-v.	Jésus Is. (île)	4,150	180	99	81	177	3	37	19	2	2	26
Waterloo, t.-v.	Arthabaska	2,487	80	46	34	78	1	20	7	1	—	27
Waterville, vl.	Shefford	4,543	152	81	71	152	2	26	12	3	2	46
Weston-Centre, vl.	Sherbrooke	1,330	33	17	16	33	—	15	10	—	—	12
Westmount, c.	Wolfe	1,426	27	14	13	21	1	2	—	—	—	21
Windsor, t.-v.	Montréal Is. (île)	25,012	242	110	132	241	2	267	163	10	6	291
Yamachiche, vl.	Richmond	6,589	182	94	88	180	1	43	29	5	3	58
	Saint-Maurice	1,186	27	10	17	25	2	26	11	3	2	16

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- nataux	Mar- riages Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Ontario .....	Province ..... T.	6, 236, 092	155, 089	79, 689	75, 400	154, 394	1, 873	53, 617	35, 563	3, 532	2, 619	45, 306
	Urban places <sup>3</sup> — Centres urbains <sup>3</sup> T.	3, 627, 745	87, 846	45, 172	42, 674	87, 644	1, 092	34, 528	23, 530	2, 058	1, 574	35, 167
Cities, towns and villages — Cités, villes et villages:												
Acton, t. — v. ....	Halton .....	4, 144	87	44	43	87	1	30	24	4	3	40
Ajax, t. — v. ....	Ontario .....	7, 755	196	103	93	196	1	29	23	2	2	43
Alexandria, t. — v. ....	Glengarry .....	2, 597	93	45	48	90	2	35	24	1	1	32
Alfred, vl. ....	Prescott .....	1, 195	35	16	19	35	—	19	12	2	1	23
Alliston, t. — v. ....	Simcoe .....	2, 884	82	49	33	82	1	38	25	4	3	35
Almonte, t. — v. ....	Lanark .....	3, 267	82	46	36	82	—	42	27	6	5	31
Amherstburg, t. — v. ....	Essex .....	4, 452	120	59	61	118	—	29	19	—	—	51
Amprior, t. — v. ....	Renfrew .....	5, 474	145	70	75	144	1	61	44	3	3	50
Arthur, vl. ....	Wellington .....	1, 200	30	17	13	30	1	18	12	1	—	21
Athens, vl. ....	Leeds .....	1, 015	24	15	9	24	—	14	5	—	—	21
Aurora, t. — v. ....	York .....	8, 791	263	137	126	263	3	62	29	4	3	60
Aylmer, t. — v. ....	Elgin .....	4, 705	99	56	43	98	2	63	50	1	1	71
Ayr, vl. ....	Waterloo .....	1, 016	17	7	10	16	—	13	10	2	1	8
Bancroft, vl. ....	Hastings .....	2, 615	79	39	40	76	2	28	20	3	1	24
Barrie, c. ....	Simcoe .....	21, 169	573	295	278	571	9	203	136	15	14	231
Barry's Bay, vl. ....	Renfrew .....	1, 439	71	32	39	71	1	17	13	5	5	8
Beamsville, vl. ....	Lincoln .....	2, 537	61	30	31	60	—	27	13	1	1	24
Beaverton, vl. ....	Ontario .....	1, 217	30	10	20	30	—	17	8	—	—	10
Belle River, vl. ....	Essex .....	1, 854	47	19	28	47	—	20	11	4	3	15
Belleville, C. ....	Hastings .....	30, 655	787	397	390	787	8	274	205	13	11	269
Blenheim, t. — v. ....	Kent .....	3, 151	78	43	35	78	1	36	22	2	1	43
Blind River, t. — v. ....	Algoma .....	4, 093	158	80	68	157	3	43	28	6	5	26
Bobcaygeon, vl. ....	Victoria .....	1, 210	22	12	10	22	—	27	15	1	—	12
Bolton, vl. ....	Peel .....	2, 104	67	40	27	67	1	13	10	2	2	11
Bowmanville, t. — v. ....	Durham .....	7, 397	186	88	98	186	1	70	49	4	4	87
Bracebridge, t. — v. ....	Muskoka .....	2, 927	83	46	37	81	1	43	32	—	—	53
Bradford, vl. ....	Simcoe .....	2, 342	64	41	23	64	—	21	14	3	1	34
Brampton, t. — v. ....	Peel .....	18, 467	722	371	351	721	9	123	82	17	15	160
Brantford, c. ....	Brant .....	55, 201	1, 181	592	589	1, 177	18	535	378	24	22	466
Bridgeport, vl. ....	Waterloo .....	1, 672	54	23	31	54	1	10	8	1	1	16
Brighton, vl. ....	Northumberland .....	2, 403	73	33	40	72	1	33	25	5	3	26
Brockville, t. — v. ....	Leeds .....	17, 744	409	214	195	409	7	164	124	11	6	142
Burlington, t. — v. ....	Halton .....	47, 008	1, 169	598	571	1, 167	11	262	177	21	16	238
Caledonia, t. — v. ....	Haldimand .....	2, 198	55	25	30	55	—	25	17	—	—	29
Campbellford, t. — v. ....	Northumberland .....	3, 478	70	35	35	69	2	50	35	2	2	43
Cannington, vl. ....	Ontario .....	1, 024	14	7	7	14	—	7	5	—	—	5
Capreol, t. — v. ....	Sudbury .....	3, 003	95	41	54	95	2	16	10	6	5	21
Cardinal, vl. ....	Grenville .....	1, 944	42	16	26	42	—	12	7	—	—	17
Carleton Place, t. — v. ....	Lanark .....	4, 796	97	48	49	97	4	69	37	6	6	41
Casselman, vl. ....	Russell .....	1, 277	35	13	22	34	—	18	6	2	1	14
Chalk River, t. — v. ....	Renfrew .....	1, 135	43	23	20	43	2	9	7	1	1	10
Chatham, c. ....	Kent .....	29, 826	800	409	391	798	10	286	211	15	11	308
Chelmsford, t. — v. ....	Sudbury .....	2, 559	132	71	61	129	—	17	11	—	—	26
Chesley, t. — v. ....	Bruce .....	1, 697	30	15	15	30	—	35	23	—	—	15
Chesterville, vl. ....	Dundas .....	1, 248	36	12	24	36	—	13	8	—	—	18
Chippawa, vl. ....	Welland .....	3, 256	88	45	43	88	2	23	10	3	3	12
Clinton, t. — v. ....	Huron .....	3, 491	107	53	54	107	2	36	25	2	2	54
Cobalt, t. — v. ....	Timiskaming .....	2, 209	71	32	39	71	—	33	24	6	5	32
Cobourg, t. — v. ....	Northumberland .....	10, 646	255	133	122	255	4	143	69	5	5	83
Cochrane, t. — v. ....	Cochrane .....	4, 521	154	76	78	154	3	46	39	6	5	58
Colborne, vl. ....	Northumberland .....	1, 336	32	12	20	32	1	21	11	2	1	19
Collingwood, t. — v. ....	Simcoe .....	8, 385	167	76	91	167	4	110	59	2	1	67
Coniston, t. — v. ....	Sudbury .....	2, 692	77	41	36	77	2	12	7	2	1	19
Copper Cliff, t. — v. ....	Sudbury .....	3, 600	60	33	27	60	—	26	16	—	—	34
Cornwall, c. ....	Stormont .....	43, 639	1, 081	551	530	1, 078	18	348	226	34	21	329
Crystal Beach, vl. ....	Welland .....	1, 886	44	24	20	43	1	15	7	1	1	10
Deep River, t. — v. ....	Renfrew .....	5, 377	139	67	72	139	4	11	7	4	3	26
Delhi, t. — v. ....	Norfolk .....	3, 427	66	37	29	66	4	30	17	—	—	44
Deseronto, t. — v. ....	Hastings .....	1, 797	48	27	21	47	—	22	14	—	—	21
Dresden, t. — v. ....	Kent .....	2, 346	50	23	27	49	—	46	30	2	2	31
Dryden, t. — v. ....	Kenora .....	5, 728	140	76	64	139	3	41	29	7	4	55
Dundas, t. — v. ....	Wentworth .....	12, 912	307	167	140	307	3	151	79	6	5	77
Dunnville, t. — v. ....	Haldimand .....	5, 181	116	56	60	116	2	70	40	1	1	74
Durham, t. — v. ....	Grey .....	2, 180	46	31	15	46	—	21	16	—	—	20
Eastview, t. — v. ....	Carleton .....	24, 555	1, 003	527	476	1, 003	11	129	96	21	18	146
Eganville, vl. ....	Renfrew .....	1, 549	42	21	21	42	—	16	10	—	—	21
Elmira, t. — v. ....	Waterloo .....	3, 337	81	40	41	81	2	38	29	—	—	28
Elora, vl. ....	Wellington .....	1, 486	43	19	24	43	—	22	15	2	2	21
Englehart, t. — v. ....	Timiskaming .....	1, 786	39	16	23	39	2	20	16	3	3	20
Erin, vl. ....	Wellington .....	1, 005	28	12	16	28	—	16	8	—	—	12
Espanola, t. — v. ....	Sudbury .....	5, 353	152	80	72	152	3	36	20	3	2	49
Essex, t. — v. ....	Essex .....	3, 428	89	46	43	88	4	25	16	—	—	29
Exeter, t. — v. ....	Huron .....	3, 047	88	42	46	88	1	27	18	3	1	28
Fenelon Falls, vl. ....	Victoria .....	1, 359	34	18	16	34	—	29	20	2	—	17
Fergus, t. — v. ....	Wellington .....	3, 831	94	51	43	94	—	49	40	1	1	36
Fonthill, vl. ....	Welland .....	2, 324	63	30	33	63	—	24	21	1	—	26

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census population Population, recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still births (28 + weeks) Mort- nés (28 + semai- nes)	Deaths - Décès		Infant deaths (28 + weeks) Décès infan- tiles	Neo- natal deaths - Décès néo- natals	Mar- riages - Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Ontario - Continued - suite:												
Cities, towns and villages - Continued - Cités, villes et villages - suite:												
Forest, t. - v.	Lambton	2,188	56	29	27	56	-	30	16	1	1	24
Forest Hill, vl.	York	20,489	253	148	105	251	2	164	109	4	3	9
Fort Erie, t. - v.	Welland	9,027	208	116	92	208	-	81	64	3	2	105
Fort Frances, t. - v.	Rainy River	9,481	224	121	103	224	1	101	69	6	3	73
Fort William, C.	Thunder Bay	45,214	1,001	534	467	999	10	433	328	30	23	348
Frankford, vl.	Hastings	1,642	53	33	20	53	2	18	15	-	-	23
Gait, c.	Waterloo	5,096	649	341	308	649	10	259	173	22	15	216
Gananoque, t. - v.	Leeds	5,096	111	48	63	111	2	68	37	-	-	45
Georgetown, t. - v.	Halton	10,298	274	151	123	274	5	43	28	6	3	71
Geraldton, t. - v.	Thunder Bay	3,375	99	41	58	98	1	21	12	5	3	20
Glencoe, vl.	Middlesex	1,156	30	13	17	30	-	20	10	4	4	22
Goderich, t. - v.	Huron	6,411	168	83	85	168	2	72	61	3	3	70
Gravenhurst, t. - v.	Muskoka	3,077	56	27	29	56	1	36	16	1	1	32
Grimsby, t. - v.	Lincoln	5,148	141	60	81	141	2	46	32	1	-	55
Guelpch, c.	Wellington	39,838	1,063	547	516	1,062	11	386	276	21	18	334
Hagersville, vl.	Haldimand	2,075	49	23	26	49	1	20	14	1	1	24
Haileybury, t. - v.	Timiskaming	2,638	85	49	36	85	2	29	24	6	3	45
Hamilton, c.	Wentworth	273,991	6,501	3,394	3,107	6,488	67	2,514	1,758	116	86	2,284
Hanover, t. - v.	Grey	4,401	88	45	43	88	1	51	32	1	1	75
Harrison, t. - v.	Wellington	1,631	28	14	14	28	-	23	13	-	-	15
Harrow, t. - v.	Essex	1,787	32	16	16	31	2	15	8	-	-	18
Havelock, vl.	Peterborough	1,260	30	16	14	30	1	21	14	3	-	16
Hawkesbury, t. - v.	Prescott	8,661	214	112	102	214	4	79	41	12	9	105
Hespeler, t. - v.	Cochrane	2,373	113	60	53	113	2	24	17	2	2	36
Huntsville, t. - v.	Waterloo	4,519	104	55	49	104	3	50	34	8	5	35
Ingersoll, t. - v.	Muskoka	3,189	99	50	49	99	2	43	33	1	1	52
Iroquois, vl.	Oxford	6,874	155	87	68	155	4	96	72	9	7	82
Iroquois Falls, t. - v.	Dundas	1,136	33	20	13	32	1	14	9	2	1	15
Kapusksasing, t. - v.	Cochrane	1,681	34	18	16	34	1	10	7	1	1	24
Keewatin, t. - v.	Cochrane	6,870	223	110	113	223	4	41	29	4	3	75
Kemptville, vl.	Kenora	2,197	50	24	26	50	1	25	20	5	5	25
Kenora, t. - v.	Grenville	1,959	51	24	27	51	-	28	21	1	1	19
Kincardine, t. - v.	Kenora	10,904	266	148	118	264	2	113	65	4	4	114
Kingston, c.	Bruce	2,841	48	26	22	48	-	35	27	3	3	22
Kingsville, t. - v.	Frontenac	53,526	1,372	717	655	1,370	17	489	331	31	30	484
Kitchener, c.	Essex	3,041	61	30	31	61	3	46	33	2	-	34
Lakefield, vl.	Waterloo	74,485	2,104	1,067	1,037	2,100	20	539	390	42	34	634
Leamington, t. - v.	Peterborough	2,467	29	15	14	29	-	30	19	3	2	21
Leaside, t. - v.	Essex	9,030	247	113	134	247	4	86	59	5	4	116
Levack, t. - v.	York	18,579	311	163	148	311	3	169	104	4	3	81
Lindsay, t. - v.	Sudbury	3,178	73	33	40	73	1	18	11	4	4	118
Listowel, t. - v.	Victoria	11,399	216	106	110	214	4	151	99	5	4	40
Little Current, t. - v.	Perth	4,002	98	49	49	98	1	47	35	2	1	40
Lively, t. - v.	Manitoulin	1,527	36	15	21	36	1	16	8	-	-	15
London, c.	Sudbury	3,211	59	26	33	59	1	15	9	1	-	18
Long Branch, vl.	Middlesex	169,569	4,249	2,211	2,038	4,246	42	1,527	1,073	108	86	1,352
L'Orignal, vl.	York	11,039	325	169	156	325	4	98	62	8	6	78
Lucknow, vl.	Prescott	1,189	37	15	22	37	3	7	3	-	-	12
Madoc, vl.	Bruce	1,031	17	8	9	17	1	27	19	1	1	10
Markdale, vl.	Hastings	1,347	40	25	15	36	1	18	14	1	1	24
Markham, vl.	Grey	1,090	25	12	13	25	-	37	27	1	1	12
Marmora, vl.	York	4,294	126	65	61	126	1	32	24	3	3	37
Massey, t. - v.	Hastings	1,381	27	14	13	26	1	11	5	4	2	21
Mattawa, t. - v.	Sudbury	1,324	58	32	26	58	2	12	7	1	1	25
Meaford, t. - v.	Nipissing	3,314	139	72	67	139	3	28	20	1	1	25
Midland, t. - v.	Grey	3,834	62	32	30	62	3	51	32	3	1	38
Milton, t. - v.	Simcoe	8,656	227	117	110	227	6	80	65	10	5	70
Milverson, vl.	Halton	5,629	166	83	83	166	2	77	31	2	1	48
Mimico, t. - v.	Perth	1,111	27	13	14	27	-	16	7	-	-	17
Mitchell, t. - v.	York	18,212	552	268	284	552	5	133	90	10	8	163
Morrisburg, vl.	Perth	2,247	45	24	21	45	2	30	20	1	-	27
Mount Forest, t. - v.	Dundas	1,820	41	21	20	41	-	24	14	3	1	25
Munich, t. - v.	Wellington	2,623	64	32	32	64	1	44	30	1	1	25
Napanee, t. - v.	Lennox and Addington	4,500	112	59	53	111	1	54	35	2	2	45
Newcastle, vl.	Durham	1,272	31	15	16	31	-	12	10	2	2	6
New Hamburg, vl.	Waterloo	2,181	46	24	22	46	-	26	16	2	-	22
New Liskeard, t. - v.	Timiskaming	4,896	139	68	71	139	2	41	32	4	3	53
Newmarket, t. - v.	York	8,932	192	100	92	191	3	309	61	5	2	94
New Toronto, t. - v.	York	13,384	348	173	175	348	5	112	76	8	8	93
Niagara, t. - v.	Lincoln	2,712	50	25	25	50	-	31	23	-	-	13
Niagara Falls, c.	Welland	53,365	1,158	601	557	1,158	18	420	314	23	20	417
North Bay, c.	Nipissing	23,781	703	355	348	702	10	231	153	11	6	253
Norwich, vl.	Oxford	1,703	34	15	19	33	1	24	12	1	1	19
Norwood, vl.	Peterborough	1,060	29	20	9	29	-	15	10	2	2	26
Oakville, t. - v.	Halton	42,109	1,065	529	536	1,063	12	238	152	21	16	230
Orangeville, t. - v.	Dufferin	4,593	103	52	51	103	1	62	49	1	1	51
Orillia, t. - v.	Simcoe	15,345	350	193	157	349	3	165	100	10	6	149
Oshawa, c.	Ontario	62,415	1,818	911	907	1,818	22	494	374	40	27	548

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> — Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district — Comté, division de recensement ou district	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort- nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nataux	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Ontario — Continued — suite:												
Cities, towns and villages — Continued — Cités, villes et villages — suite:												
Ottawa, c.	Carleton	268,206	6,268	3,187	3,081	6,257	84	2,324	1,688	173	139	2,136
Owen Sound, c.	Grey	17,421	366	191	175	366	4	195	131	6	6	166
Palmerston, t. - v.	Wellington	1,554	28	14	14	28	—	29	19	—	—	17
Paris, t. - v.	Brant	5,820	118	66	52	118	1	68	54	2	2	66
Parkhill, t. - v.	Middlesex	1,169	25	9	16	25	1	24	14	1	1	19
Parry Sound, t. - v.	Parry Sound	6,004	165	88	77	165	—	77	54	5	3	66
Pembroke, t. - v.	Renfrew	16,791	531	275	256	530	15	155	105	16	13	179
Penetanguishene, t. - v.	Simcoe	5,340	132	65	67	132	4	66	43	1	1	46
Perth, t. - v.	Lanark	5,360	126	62	64	126	2	77	65	3	3	63
Petawawa, vl.	Renfrew	4,509	175	94	81	175	—	19	12	5	3	23
Peterborough, c.	Peterborough	47,185	996	533	463	996	17	456	311	19	14	365
Petrolia, t. - v.	Lambton	3,708	85	46	39	85	1	42	31	3	1	40
Pickering, vl.	Ontario	1,755	46	26	20	45	—	10	8	—	—	24
Pictou, t. - v.	Prince Edward	4,862	153	75	78	153	4	71	45	3	1	84
Point Edward, vl.	Lambton	2,744	65	40	25	65	—	21	15	1	1	17
Port Arthur, c.	Thunder Bay	45,276	998	533	465	997	13	456	322	26	23	378
Port Colborne, t. - v.	Welland	14,886	338	186	152	335	5	120	73	9	6	122
Port Credit, t. - v.	Peel	7,203	205	102	103	205	2	51	32	4	4	97
Port Dover, t. - v.	Norfolk	3,064	85	49	36	85	1	40	25	3	3	27
Port Elgin, t. - v.	Bruce	1,632	39	20	19	39	—	32	20	—	—	12
Port Hope, t. - v.	Durham	8,091	157	83	74	157	4	79	65	2	1	51
Port McNicholl, vl.	Simcoe	1,053	23	13	10	23	—	17	12	1	1	7
Port Perry, vl.	Ontario	2,262	48	18	30	48	—	24	19	1	1	10
Port Stanley, vl.	Elgin	1,460	29	16	13	29	—	23	17	1	1	7
Powassan, t. - v.	Parry Sound	1,064	31	13	18	31	1	10	4	1	1	10
Prescott, t. - v.	Greenville	5,366	140	76	64	139	2	28	19	3	3	43
Preston, t. - v.	Waterloo	11,577	266	134	132	265	2	108	71	8	7	112
Rainy River, t. - v.	Rainy River	1,168	24	14	10	24	—	20	13	3	3	12
Renfrew, t. - v.	Renfrew	8,935	184	88	96	184	2	120	71	7	6	83
Richmond, vl.	Carleton	1,215	31	13	18	31	—	14	8	1	—	17
Richmond Hill, vl.	York	16,446	441	225	216	438	7	81	40	8	3	100
Ridgetown, t. - v.	Kent	2,603	52	23	29	52	1	41	30	—	—	31
Riverside, t. - v.	Essex	18,089	413	236	177	413	1	126	96	8	7	66
Rockcliffe Park, vl.	Carleton	2,084	17	9	8	17	—	11	6	—	—	1
Rockland, t. - v.	Russell	3,037	89	40	49	87	3	30	14	1	1	28
Rodney, vl.	Elgin	1,041	26	11	15	26	—	14	8	—	—	9
St. Catharines, c.	Lincoln	84,472	1,899	1,002	897	1,895	16	724	550	41	28	648
St. Clair Beach, vl.	Essex	1,460	36	16	20	36	—	8	7	2	2	5
St. Mary's, t. - v.	Perth	4,482	108	46	62	107	—	53	38	4	4	45
St. Thomas, c.	Elgin	22,469	462	228	234	461	6	313	241	13	11	217
Sarnia, c.	Lambton	50,976	1,248	661	587	1,248	18	370	288	25	20	363
Sault Ste. Marie, c.	Algoma	43,088	1,146	572	574	1,145	16	302	220	18	15	457
Seaford, t. - v.	Huron	2,255	55	28	27	55	2	37	30	2	2	20
Shelburne, vl.	Dufferin	1,239	16	9	7	16	1	35	22	—	—	26
Simcoe, t. - v.	Norfolk	8,754	209	117	92	208	4	98	60	6	4	114
Sioux Lookout, t. - v.	Kenora	2,453	100	42	58	98	—	20	14	—	—	26
Smith's Falls, t. - v.	Lanark	9,603	225	105	120	224	5	123	97	6	5	79
Smooth Rock Falls, t. - v.	Cochrane	1,131	53	30	23	53	1	13	11	4	4	13
Southampton, t. - v.	Bruce	1,818	50	21	29	50	—	21	19	—	—	15
South River, vl.	Parry Sound	1,044	27	14	13	27	1	9	8	—	—	5
Stayner, t. - v.	Simcoe	1,671	33	13	20	33	1	25	15	2	2	22
Stirling, vl.	Hastings	1,315	37	23	14	37	—	19	14	2	1	23
Stittsville, vl.	Carleton	1,508	40	21	19	40	1	7	5	4	3	9
Stoney Creek, t. - v.	Wentworth	6,043	185	88	97	184	—	49	34	1	1	42
Stouffville, vl.	York	3,188	73	41	32	73	1	26	13	1	1	25
Stratford, c.	Perth	20,467	420	204	216	418	4	257	192	12	11	190
Strathroy, t. - v.	Middlesex	5,150	153	82	71	153	5	67	38	4	3	67
Streetsville, vl.	Peel	5,056	121	69	52	121	1	29	16	1	1	36
Sturgeon Falls, t. - v.	Nipissing	6,288	211	112	99	211	2	65	46	7	5	70
Sudbury, c.	Sudbury	80,120	2,349	1,246	1,103	2,345	28	519	350	49	40	699
Sutton, vl.	York	1,470	24	9	15	24	1	20	5	1	1	28
Swansea, vl.	York	9,828	126	66	60	125	—	98	67	2	1	43
Tavistock, vl.	Oxford	1,232	17	8	9	16	—	18	11	2	2	13
Tecumseh, t. - v.	Essex	4,476	151	86	65	151	3	33	24	1	1	44
Thamesville, vl.	Kent	1,054	26	16	10	26	—	18	13	—	—	22
Thessalon, t. - v.	Algoma	1,725	39	21	18	39	1	20	13	1	—	17
Thornbury, t. - v.	Grey	1,097	27	20	7	27	—	30	23	—	—	13
Thorold, t. - v.	Welland	8,633	203	97	106	202	3	73	56	9	8	55
Tilbury, t. - v.	Kent	3,030	83	40	43	83	1	31	16	3	2	36
Tillsonburg, t. - v.	Oxford	6,600	142	64	78	142	—	84	57	3	2	106
Timmins, t. - v.	Cochrane	29,270	778	397	381	773	12	250	153	28	17	237
Toronto, c.	York	672,407	14,840	7,549	7,291	14,791	179	7,147	4,709	324	248	9,689
Trenton, t. - v.	Hastings	13,183	435	219	216	435	1	91	54	7	4	155
Tweed, vl.	Hastings	1,791	48	30	18	46	1	18	14	2	2	18
Uxbridge, t. - v.	Ontario	2,316	69	28	41	69	—	36	23	5	5	29
Vankleek Hill, t. - v.	Prescott	1,735	46	26	20	46	—	18	10	5	4	15
Victoria Harbour, vl.	Simcoe	1,066	21	9	12	21	—	10	9	—	—	11
Walkerton, t. - v.	Bruce	3,851	91	44	47	91	2	53	36	5	4	36

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes			Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semai- nes)	Deaths - Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Ma- riages	
			T	M	F		Occurring in hospital À l'hôpital	T				Occurring in hospital À l'hôpital
Ontario - Concluded - fin:												
Cities, towns and villages - Concluded - Cités, villes et villages - fin:												
Wallaceburg, t. - v.	Kent	7,881	226	123	103	225	4	76	50	4	3	76
Waterdown, vl.	Wentworth	1,844	34	13	21	34	-	23	8	-	-	23
Waterford, vl.	Norfolk	2,221	46	21	25	46	-	29	19	1	-	23
Waterloo, c.	Waterloo	21,366	516	252	264	515	6	154	103	5	4	146
Watford, vl.	Lambton	1,293	30	19	11	30	-	22	15	-	-	17
Welland, c.	Welland	36,079	865	461	404	865	8	297	217	25	17	316
Wellington, vl.	Prince Edward	1,064	13	9	12	21	-	16	10	-	-	16
West Lorne, vl.	Elgin	1,070	13	7	6	13	-	10	7	-	-	27
Weston, t. - v.	York	9,715	203	112	91	203	4	100	62	4	2	135
Wheatley, vl.	Kent	1,362	38	17	21	37	-	16	9	3	3	19
Whitby, t. - v.	Ontario	14,685	363	174	189	362	4	123	47	9	7	115
Warton, t. - v.	Bruce	2,138	46	28	18	46	-	47	33	1	1	22
Winchester, vl.	Dundas	1,429	35	22	13	34	-	30	21	1	1	24
Windsor, c.	Essex	114,367	2,429	1,267	1,162	2,420	26	1,297	934	56	38	1,135
Wingham, t. - v.	Huron	2,922	63	31	32	63	-	32	27	2	1	24
Woodbridge, vl.	York	2,315	51	29	22	51	1	21	12	2	1	31
Woodstock, c.	Oxford	20,486	490	271	219	489	6	196	143	18	13	161
Selected urbanized townships - Cantons urbanisés												
Brantford	Brant	7,764	158	86	72	157	2	61	32	2	1	23
Cornwall	Stormont	4,340	105	47	58	105	1	32	24	4	4	27
Crowland	Welland	1,870	37	19	18	37	1	6	4	-	-	3
Etobicoke	York	156,035	3,991	2,071	1,920	3,985	43	1,031	669	77	61	492
London	Middlesex	5,885	141	66	75	141	1	58	36	4	3	20
Markham	York	13,426	273	138	135	272	5	91	49	1	-	76
Pickering	Ontario	17,201	578	293	285	577	3	96	58	8	3	54
Saltfleet	Wentworth	16,424	408	210	198	408	5	64	41	5	5	70
Sandwich E.	Essex	21,819	580	299	281	580	7	129	100	12	9	44
Sandwich W.	Essex	28,613	733	376	357	727	3	144	98	16	11	95
Scarborough	York	217,286	6,806	3,522	3,284	6,795	71	1,273	804	129	105	986
Teck	Timiskaming	17,422	434	226	208	433	4	171	129	10	6	120
Toronto	Peel	62,616	1,680	870	810	1,676	14	373	224	39	26	299
Vaughan	York	16,701	373	207	166	373	1	113	70	12	9	41
Westminster	Middlesex	5,829	114	62	52	113	-	37	22	4	3	17
York	York	129,645	3,319	1,663	1,656	3,311	37	907	632	47	37	341
York E.	York	72,409	1,565	793	772	1,563	14	693	466	34	29	94
York N.	York	269,959	8,054	4,127	3,927	8,043	92	1,555	1,111	139	114	987
Manitoba												
Province	T.	921,686	22,751	11,577	11,174	22,341	269	7,928	5,654	561	347	6,694
Urban places - Cen- tres urbains	T.	564,133	13,146	6,705	6,441	13,112	140	5,239	3,838	259	186	4,978
Altona, t. - v.	Division 2	2,026	59	29	30	59	-	27	21	-	-	44
Beausejour, t. - v.	"	1,770	80	34	46	80	-	18	13	2	1	19
Boissevain, t. - v.	"	1,303	32	10	22	32	-	13	10	2	2	17
Brandon, c.	"	28,166	666	351	315	662	6	274	213	20	14	224
Brooklands, t. - v.	"	4,369	107	59	48	106	2	21	16	4	4	6
Carberry, t. - v.	"	1,113	26	11	15	26	1	22	17	1	-	12
Carman, t. - v.	"	1,930	28	11	17	28	-	31	27	1	1	23
Dauphin, t. - v.	"	7,374	150	71	79	149	2	95	66	2	1	110
Flin Flon, t. - v.	"	10,546	253	126	127	253	2	39	31	7	5	70
Fort Garry, s.m.	"	17,528	429	223	206	428	4	90	74	6	5	84
Gimli, t. - v.	"	1,841	37	17	20	37	2	31	17	2	2	20
Grandview, t. - v.	"	1,057	17	7	10	15	-	10	6	-	-	19
Kildonan E., c.	"	27,305	601	280	321	600	7	151	106	7	7	184
Kildonan W., c.	"	20,077	374	189	185	373	4	145	112	5	4	79
Killarney, t. - v.	"	1,729	35	16	19	35	-	28	16	-	-	16
Melita, t. - v.	"	1,038	25	12	13	25	-	12	9	2	2	27
Minnedosa, t. - v.	"	2,211	47	25	22	47	2	28	16	-	-	22
Morden, t. - v.	"	2,793	72	39	33	72	1	23	20	2	-	46
Morris, t. - v.	"	1,370	44	19	25	44	1	8	5	-	-	25
Neebawa, t. - v.	"	3,197	71	40	31	71	-	47	35	1	1	39
Portage la Prairie, c.	"	12,388	301	145	156	300	4	97	63	4	2	129
Rivers, t. - v.	"	1,574	50	30	20	50	-	22	18	-	-	20
Roblin, vl.	"	1,368	33	20	13	33	-	24	19	2	1	14
Russell, t. - v.	"	1,263	31	18	13	31	-	14	9	1	1	17
St. Boniface, c.	"	37,600	1,068	528	540	1,068	10	334	181	12	9	325
St. James, c.	"	33,977	628	322	306	628	10	242	186	10	9	225
St. Vital, c.	"	27,269	695	348	347	694	4	212	154	13	11	128
Selkirk, t. - v.	"	8,576	214	107	107	214	2	70	55	11	6	62
Souris, t. - v.	"	1,841	45	18	27	45	-	25	21	1	1	18
Steinbach, t. - v.	"	3,739	110	57	53	110	-	42	34	-	-	79
Stonewall, t. - v.	"	1,420	36	20	16	32	2	21	16	-	-	16
Swan River, t. - v.	"	3,163	96	46	50	96	-	28	20	2	1	57
The Pas, t. - v.	"	4,671	143	76	67	143	1	44	29	5	-	52

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963—ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains,<sup>1</sup> par province, 1963—suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté division de recensement ou district	1961 census population Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) Mort- nés (28 + sema- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Manitoba — Concluded — fin:												
Transcona, c. ....	Division 20 .....	14,248	457	236	221	455	8	80	55	9	6	55
Tuxedo, t. - v. ....	" 20 .....	1,627	18	9	9	18	—	8	6	—	—	—
Virden, t. - v. ....	" 8 .....	2,708	65	33	32	65	1	38	25	—	—	36
Winkler, t. - v. ....	" 2 .....	2,529	56	28	28	55	—	40	17	1	1	43
Winnipeg, c. ....	" 20 .....	265,429	5,913	3,075	2,838	5,899	64	2,785	2,100	124	89	2,616
Saskatchewan .....	Province .....	925,181	23,543	12,065	11,478	23,321	243	7,441	5,611	638	401	6,197
	Urban places — Cen- tres urbains .....	395,868	11,571	5,921	5,650	11,539	97	3,676	2,886	271	206	3,845
Assiniboia, to- v. ....	Area 2 .....	2,491	57	29	28	57	2	35	24	1	—	26
Battleford, t. - v. ....	" 13 .....	1,627	38	16	22	37	—	15	12	1	—	19
Biggar, t. - v. ....	" 8 .....	2,702	68	40	28	68	1	38	31	3	2	21
Broadview, t. - v. ....	" 5 .....	1,008	28	12	16	28	—	17	14	2	2	9
Canora, t. - v. ....	" 10 .....	2,117	61	37	24	60	1	32	27	—	—	36
Creighton, t. - v. ....	" 15 .....	1,729	42	20	22	42	—	5	5	1	1	—
Esterhazy, t. - v. ....	" 10 .....	1,114	56	28	28	56	—	21	10	3	3	17
Estevan, c. ....	" 3 .....	7,728	308	142	166	303	1	71	57	3	2	60
Eston, t. - v. ....	" 7 .....	1,695	33	22	11	33	—	21	19	1	1	11
Fort Qu'Appelle, t. - v. ....	" 5 .....	1,521	41	20	21	41	2	18	16	1	1	13
Gravelbourg, t. - v. ....	" 2 .....	1,499	40	23	17	40	—	31	20	2	2	15
Grenfell, t. - v. ....	" 1 .....	1,256	32	13	19	32	—	19	17	1	—	19
Gull Lake, t. - v. ....	" 1 .....	1,038	26	17	9	25	1	13	13	1	1	16
Herbert, t. - v. ....	" 6 .....	1,008	15	7	8	15	—	17	14	1	—	8
Hudson Bay, t. - v. ....	" 11 .....	1,601	52	27	25	51	1	13	8	1	—	19
Humboldt, t. - v. ....	" 9 .....	3,245	112	55	57	112	1	33	23	5	5	34
Indian Head, t. - v. ....	" 5 .....	1,802	41	16	25	41	—	21	19	3	1	17
Kamsack, t. - v. ....	" 10 .....	2,968	72	30	42	72	—	44	34	—	—	25
Kerrobert, t. - v. ....	" 7 .....	1,220	36	23	13	36	1	9	7	1	1	11
Kindersley, t. - v. ....	" 7 .....	2,990	92	48	44	92	2	25	20	2	1	27
Leader, t. - v. ....	" 1 .....	1,211	26	17	9	26	—	10	5	3	3	13
Lloydminster, c. ....	" 13 .....	2,723	93	43	50	93	1	29	27	2	2	20
Maple Creek, t. - v. ....	" 1 .....	2,291	66	36	30	66	—	42	40	2	1	25
Meadow Lake, t. - v. ....	" 14 .....	2,803	126	59	67	126	2	30	22	5	4	38
Melfort, t. - v. ....	" 11 .....	4,039	134	72	62	133	2	47	41	4	2	51
Melville, c. ....	" 10 .....	5,191	112	56	56	111	2	59	37	1	1	56
Moose Jaw, c. ....	" 6 .....	33,206	805	432	373	805	5	344	287	21	16	293
Moosomin, t. - v. ....	" 5 .....	1,781	49	24	25	49	—	29	21	1	1	25
Nipawin, t. - v. ....	" 11 .....	3,836	103	54	49	103	—	38	33	2	2	53
North Battleford, c. ....	" 13 .....	11,230	361	181	180	356	5	107	89	9	8	107
Outlook, t. - v. ....	" 8 .....	1,340	58	29	29	58	—	13	8	2	1	8
Oxbow, t. - v. ....	" 3 .....	1,359	56	31	25	56	—	12	8	1	1	10
Prince Albert, c. ....	" 12 .....	24,168	743	379	364	741	6	163	132	18	14	240
Radville, t. - v. ....	" 3 .....	1,067	30	17	13	30	—	22	11	1	—	18
Regina, c. ....	" 16 .....	112,141	3,379	1,743	1,636	3,372	24	889	716	79	56	980
Rosetown, t. - v. ....	" 7 .....	2,450	61	29	32	61	1	18	16	—	—	24
Rosthern, t. - v. ....	" 8 .....	1,264	43	22	21	43	1	28	22	3	3	6
Saskatoon, c. ....	" 17 .....	95,526	2,869	1,433	1,436	2,863	22	770	560	52	42	938
Shanawson, t. - v. ....	" 1 .....	2,154	54	27	27	54	1	32	24	1	1	22
Shellbrook, t. - v. ....	" 12 .....	1,042	23	14	9	23	1	18	16	—	—	17
Swift Current, c. ....	" 1 .....	12,186	346	182	164	346	2	108	87	7	5	124
Tisdale, t. - v. ....	" 11 .....	2,402	77	43	34	77	1	28	26	3	3	49
Unity, t. - v. ....	" 13 .....	1,902	50	30	20	50	2	35	25	1	1	16
Wadena, t. - v. ....	" 9 .....	1,311	28	13	15	28	—	21	18	—	—	23
Watrous, t. - v. ....	" 8 .....	1,461	37	19	18	37	1	28	21	1	1	6
Weyburn, c. ....	" 3 .....	9,101	223	123	100	222	3	75	58	6	5	76
Wilkie, t. - v. ....	" 13 .....	1,612	21	9	12	21	—	20	15	1	1	24
Wolseley, t. - v. ....	" 5 .....	1,031	24	11	13	24	—	33	24	2	1	9
Wynyard, t. - v. ....	" 9 .....	1,686	23	13	10	23	—	27	19	1	1	29
Yorkton, c. ....	" 10 .....	9,995	301	155	146	301	2	103	88	10	7	142
Alberta .....	Province .....	1,331,944	38,467	19,761	18,706	38,030	367	9,444	6,697	908	643	10,163
	Urban places — Cen- tres urbains .....	828,243	26,166	13,424	12,742	26,116	244	6,508	4,678	576	442	8,305
Athabasca, t. - v. ....	Division 13 .....	1,487	52	28	24	52	—	23	19	3	2	31
Barhead, t. - v. ....	" 13 .....	2,286	76	40	36	76	1	32	29	4	4	45
Bellevue, t. - v. ....	" 9 .....	1,323	24	14	10	24	—	19	15	1	1	10
Black Diamond, t. - v. ....	" 6 .....	1,043	23	6	17	23	—	11	8	2	—	10
Blairmore, t. - v. ....	" 9 .....	1,980	44	25	19	44	—	23	18	4	4	12
Bonnyville, t. - v. ....	" 12 .....	1,736	100	42	58	100	1	28	25	3	3	28
Bow Island, t. - v. ....	" 1 .....	1,122	31	19	12	31	1	15	11	—	—	6
Bowness, t. - v. ....	" 6 .....	9,184	262	135	127	259	3	51	27	9	8	36
Brooks, t. - v. ....	" 2 .....	2,827	76	37	39	76	2	29	23	4	4	41
Calgary, c. ....	" 6 .....	261,904	8,079	4,159	3,920	8,057	72	1,913	1,281	159	120	2,135
Camrose, c. ....	" 10 .....	6,939	219	113	106	219	1	191	42	3	1	71
Cardston, t. - v. ....	" 3 .....	2,801	98	49	49	97	2	27	22	2	1	149
Castor, t. - v. ....	" 7 .....	1,025	29	14	15	29	1	15	15	1	1	7
Clareholm, t. - v. ....	" 3 .....	2,143	39	20	19	39	1	24	22	—	—	30
Coaldale, t. - v. ....	" 2 .....	2,592	54	32	22	54	—	32	22	—	—	38
Cold Lake, t. - v. ....	" 12 .....	1,307	70	37	33	70	1	10	8	4	3	21

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 - suite

Municipality <sup>2</sup> — Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district	1961 census popula- tion	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nataux	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Alberta — Concluded — fin:												
Coleman, t. — v.	Division 9	1,713	62	21	41	61	—	25	18	1	1	20
Devon, t. — v.	" 11	1,418	26	15	11	26	1	10	4	—	—	4
Didsbury, t. — v.	" 6	1,254	47	20	27	46	—	9	6	—	—	18
Drayton Valley, t. — v.	" 11	3,854	143	70	73	143	1	9	7	3	2	25
Drumheller, c.	" 5	2,931	129	65	64	129	1	48	39	3	2	61
Edmonton, c.	" 11	290,068	8,750	4,488	4,262	8,742	80	1,920	1,486	178	139	3,072
Edson, t. — v.	" 14	3,198	108	58	50	108	1	22	17	4	4	44
Fairview, t. — v.	" 15	1,506	46	25	21	46	1	15	12	—	—	30
Fort McLeod, t. — v.	" 3	2,490	65	30	35	65	1	27	15	2	2	30
Fort Saskatchewan, t. — v.	" 11	2,972	87	49	38	87	1	15	12	3	3	17
Grand Centre, t. — v.	" 12	1,493	116	58	58	116	1	8	4	3	1	8
Grande Prairie, t. — v.	" 15	8,352	372	197	175	372	5	58	44	11	7	135
Grimshaw, t. — v.	" 15	1,095	54	27	27	54	1	11	7	2	—	10
Hanna, t. — v.	" 4	2,645	65	41	24	65	—	35	24	3	2	49
High Prairie, t. — v.	" 15	1,756	111	49	62	111	2	25	18	5	4	20
High River, t. — v.	" 6	2,276	42	21	21	42	—	50	39	3	3	27
Hinton, t. — v.	" 14	3,529	132	66	66	130	2	6	4	1	—	26
Innisfail, t. — v.	" 8	2,270	98	51	47	98	—	36	32	7	6	32
Jasper Place, t. — v.	" 11	30,530	1,177	597	580	1,176	9	150	95	22	19	64
Lac La Biche, t. — v.	" 12	1,314	79	34	45	79	2	23	20	6	4	28
Lacombe, t. — v.	" 8	3,029	102	52	50	102	—	45	41	1	—	46
Leduc, t. — v.	" 11	2,356	76	46	30	76	1	20	13	3	2	36
Lethbridge, c.	" 2	35,454	906	457	449	905	7	323	246	22	20	334
Lloydminster, t. — v.	" 10	2,944	117	64	53	117	2	18	16	2	2	69
Magrath, t. — v.	" 3	1,338	21	11	10	21	2	12	11	—	—	3
McLennan, t. — v.	" 15	1,078	41	23	18	41	—	6	4	—	—	15
McMurray, t. — v.	" 12	1,186	30	17	13	30	—	5	4	1	—	3
Medicine Hat, c.	" 1	24,484	602	299	303	602	1	258	217	20	15	267
Montgomery, t. — v.	" 3	5,077	130	67	63	129	—	25	9	2	1	14
Nanton, t. — v.	" 3	1,054	22	10	12	22	2	13	10	—	—	9
Okotoks, t. — v.	" 6	1,043	32	18	14	32	—	6	4	—	—	11
Olds, t. — v.	" 6	2,433	87	36	51	87	—	39	33	2	2	48
Peace River, t. — v.	" 15	2,543	165	79	86	164	1	18	16	2	1	55
Pincher Creek, t. — v.	" 3	2,961	91	55	36	91	3	23	19	2	1	27
Ponoka, t. — v.	" 8	3,938	143	76	67	143	1	45	39	3	2	62
Provost, t. — v.	" 7	1,022	36	17	19	36	—	8	7	—	—	10
Raymond, t. — v.	" 2	2,362	42	17	25	41	—	23	19	2	1	20
Redcliff, t. — v.	" 1	2,221	63	38	25	63	—	11	10	1	1	12
Red Deer, c.	" 8	19,612	736	376	360	734	6	137	103	13	9	254
Redwater, t. — v.	" 13	1,135	44	19	25	44	—	7	4	2	2	5
Rimbey, t. — v.	" 8	1,266	52	30	22	52	2	21	14	1	1	29
Rocky Mountain House, t. — v.	" 8	2,360	124	62	62	122	1	38	26	3	2	45
St. Albert, t. — v.	" 11	4,059	281	149	132	281	6	72	13	4	4	28
St. Paul, t. — v.	" 12	2,823	127	64	63	127	—	24	17	4	3	31
Stettler, t. — v.	" 7	3,638	140	64	76	140	—	31	25	1	—	52
Stony Plain, t. — v.	" 11	1,311	36	21	15	36	2	21	15	—	—	41
Sylvan Lake, t. — v.	" 8	1,381	50	29	21	50	1	20	14	1	1	17
Taber, t. — v.	" 2	3,951	98	57	41	98	3	37	35	6	4	61
Three Hills, t. — v.	" 5	1,491	59	33	26	59	—	12	12	—	—	12
Valleyview, t. — v.	" 15	1,077	81	41	40	80	—	14	9	4	3	11
Vegreville, t. — v.	" 10	2,908	81	38	43	81	2	42	35	5	5	61
Vermilion, t. — v.	" 10	2,449	59	34	25	59	1	28	24	1	—	40
Viking, t. — v.	" 10	1,043	28	18	10	28	—	10	9	—	—	20
Vulcan, t. — v.	" 5	1,310	35	19	16	35	1	17	11	1	—	12
Wainwright, t. — v.	" 7	3,351	121	62	59	121	2	37	29	1	1	36
Westlock, t. — v.	" 13	1,838	83	44	39	81	1	28	22	1	1	39
Wetaskiwin, c.	" 11	5,300	143	87	56	143	—	61	48	6	5	64
Whitecourt, vl.	" 14	1,054	97	43	54	97	1	8	6	3	2	13
British Columbia — Colombie-Britannique												
Province	T.	1,629,082	37,478	19,140	18,338	37,123	363	15,029	9,926	879	587	11,677
Urban places — Centres urbains	T.	1,295,104	29,092	14,867	14,225	29,020	283	12,740	8,572	590	436	10,837
Alberni, c.	Division 5d	4,616	169	87	82	168	1	26	17	6	5	91
Armstrong, c.	" 3a	1,288	23	11	12	23	—	21	17	—	—	13
Burnaby, d.m.	" 4c	100,157	2,073	1,075	998	2,066	20	743	494	35	26	536
Burns Lake, vl.	" 8f	1,041	73	39	34	72	3	16	13	1	—	22
Campbell River, vl.	" 5b	3,737	122	67	55	122	3	27	14	2	1	62
Castlegar, vl.	" 2b	2,253	67	37	30	67	—	19	14	1	—	29
Central Saanich, d.m.	" 5a	2,952	66	31	35	66	1	42	26	2	2	23
Chilliwack, c.	" 4e	8,259	137	68	69	137	4	85	60	5	3	102
Chilliwack, d.m.	" 4a	18,296	477	259	218	476	1	139	87	14	11	99
Coldstream, d.m.	" 3e	2,161	13	4	9	13	—	6	4	—	—	—
Comox, vl.	" 5a	1,756	85	49	36	85	1	11	11	—	—	13
Coquitlam, d.m.	" 4d	29,053	768	403	365	768	9	144	105	15	12	112
Courtenay, c.	" 5e	3,485	95	55	40	95	—	28	21	1	—	50
Cranbrook, c.	" 1b	5,549	217	115	102	216	2	76	62	5	4	70
Creston, vl.	" 2c	2,460	61	38	23	60	1	33	27	3	3	40
Cumberland, c.	" 5e	1,303	34	14	20	34	—	12	10	—	—	23
Dawson Creek, vl.	" 10d	10,946	449	229	220	448	1	64	46	15	9	107
Delta, d.m.	" 4d	14,597	333	166	167	332	3	88	46	1	1	73

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1963 — ConcludedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1963 — fin

Municipality <sup>1</sup> — Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district — Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion — Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort- nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
British Columbia — Concluded — Colombie-Britannique — fin:												
Duncan, c.	Division 5b	3,726	102	47	55	102	1	37	23	2	1	67
Enderby, c.	3a	1,075	45	22	23	45	—	19	13	2	2	17
Esquimalt, d.m.	5a	12,048	286	150	136	286	3	90	59	9	6	109
Fernie, c.	1c	2,661	60	31	29	60	1	24	15	—	—	21
Fort St. James, vl.	8g	1,081	66	28	38	60	—	6	4	3	2	14
Fort St. John, vl.	10c	3,619	379	183	196	374	1	32	21	10	6	67
Fruitvale, vl.	2b	1,032	59	31	28	59	1	7	5	—	—	10
Gibson's Landing, vl.	4b	1,091	23	12	11	22	1	7	5	—	—	21
Golden, vl.	1a	1,776	113	55	58	113	2	18	10	2	—	26
Grand Forks, c.	3c	2,347	52	20	32	52	2	20	16	—	—	33
Hope, vl.	4a	2,751	96	52	44	96	2	24	15	3	3	30
Kamloops, c.	6c	10,076	269	140	129	269	1	137	87	4	3	134
Kelowna, c.	3a	13,188	290	144	146	290	4	179	106	5	5	154
Kent, d.m.	4e	2,194	53	33	20	53	—	20	9	—	—	18
Kimberley, c.	1b	6,013	103	53	50	103	1	36	26	2	2	45
Kinross, vl.	2b	2,123	54	23	31	54	—	11	9	—	—	6
Kitimat, d.m.	9e	8,217	259	132	127	258	2	18	12	7	6	46
Ladysmith, c.	5c	2,173	35	19	16	35	2	28	18	1	—	35
Lake Cowichan, vl.	5b	2,149	76	39	37	76	1	10	7	3	2	11
Langle, c.	4e	2,365	36	14	22	36	2	24	19	—	—	42
Langle, c.	4e	14,585	351	181	170	349	1	145	98	6	5	49
Lillooet, vl.	6f	1,304	68	32	36	67	3	5	5	1	1	13
Maple Ridge, d.m.	4e	16,748	340	163	177	339	2	166	113	3	1	95
Marysville, vl.	1b	1,057	29	17	12	29	—	10	6	2	1	2
Matsqui, d.m.	4e	14,293	273	157	116	273	3	123	87	8	7	64
Merritt, c.	6c	3,039	182	101	81	180	5	26	20	7	6	35
Mission, d.m.	4e	5,324	105	59	46	105	2	38	26	1	1	2
Mission City, vl.	4e	3,251	84	47	37	84	1	41	20	4	2	67
Nanaimo, c.	5c	14,135	400	202	198	398	4	199	128	14	8	194
Nelson, c.	2c	7,074	207	103	104	206	1	86	67	2	2	79
New Westminster, c.	4d	33,654	585	286	299	583	5	359	281	8	8	549
North Cowichan, d.m.	5b	9,166	201	94	107	200	2	48	28	4	4	57
North Kamloops, vl.	6c	6,456	240	132	108	240	—	42	32	8	4	58
North Vancouver, c.	4c	23,656	553	285	268	553	5	219	143	6	3	177
North Vancouver, d.m.	4c	38,971	889	465	424	888	11	224	145	8	6	106
Oak Bay, d.m.	5a	16,935	152	77	75	152	1	253	172	6	3	84
Oliver, vl.	3b	1,774	58	29	29	58	1	22	12	—	—	33
Osoyoos, vl.	3b	1,022	24	14	10	24	—	13	9	2	2	17
Parksville, vl.	5c	1,183	15	7	8	15	—	14	9	—	—	11
Penticton, c.	3b	13,859	236	115	121	236	—	135	91	4	3	142
Pitt Meadows, d.m.	4e	2,187	39	24	15	39	2	10	8	—	—	2
Port Alberni, c.	5d	11,560	353	177	176	353	1	82	55	12	8	75
Port Coquitlam, c.	4d	8,111	240	121	119	240	3	59	41	4	3	41
Port Moody, c.	4d	4,789	138	62	76	138	2	34	24	6	3	40
Powell River, d.m.	7c	10,748	249	126	123	248	2	74	52	8	6	58
Prince George, c.	8a	13,877	626	328	298	624	11	91	68	13	8	256
Prince Rupert, c.	9d	11,987	397	195	202	396	10	83	53	12	8	113
Princeton, vl.	3b	2,163	68	39	29	68	—	26	19	1	1	13
Quesnel, vl.	8d	2,478	132	70	62	132	2	23	16	2	1	67
Quesnel West, vl.	8c	2,195	79	44	35	79	1	11	4	3	2	4
Revelstoke, c.	2a	3,624	109	56	53	107	—	22	13	1	—	26
Richmond, d.m.	4c	43,323	1,083	549	534	1,078	10	211	127	16	10	150
Rossland, c.	2b	4,354	68	43	25	68	2	23	19	—	—	34
Saanich, d.m.	5a	48,876	1,081	539	542	1,079	12	399	260	29	24	205
Salmon Arm, c.	6b	1,506	52	22	30	52	1	23	18	2	2	46
Salmon Arm, d.m.	6b	4,007	59	29	30	59	—	27	18	2	2	3
Sidney, vl.	5a	1,558	30	14	16	30	—	31	20	—	—	19
Smithers, vl.	8e	2,487	115	61	54	114	1	23	18	7	4	23
Spallumcheen, d.m.	3a	2,123	30	13	17	29	1	12	8	—	—	14
Squamish, vl.	4b	1,557	74	41	33	74	2	21	13	3	3	14
Sumas, d.m.	4e	5,145	74	42	32	74	—	24	15	—	—	21
Summerland, d.m.	3a	4,307	67	23	44	67	3	62	51	2	2	22
Surrey, d.m.	4d	70,838	1,804	917	887	1,802	18	510	352	34	25	296
Terrace, vl.	9d	5,940	237	113	124	235	3	69	57	5	4	52
Trail, c.	2b	11,580	286	147	139	286	4	95	69	2	1	78
University Endowment Area	4c	3,272	72	33	39	72	1	25	18	—	—	47
Vancouver, c.	4c	384,522	6,783	3,449	3,334	6,772	48	4,758	3,207	134	110	3,796
Vanderhoof, vl.	8f	1,460	103	51	52	102	—	27	14	7	4	20
Vernon, c.	3a	10,250	232	107	125	232	4	103	72	3	2	148
Victoria, c.	5a	54,941	1,032	545	487	1,032	9	901	580	14	11	879
Warfield, vl.	2b	2,212	3	—	3	3	—	1	1	—	—	—
West Vancouver, d.m.	4c	25,454	398	203	195	397	4	202	124	5	2	163
White Rock, c.	4d	6,453	71	43	28	71	—	151	93	2	2	43
Williams Lake, vl.	8d	2,120	198	100	98	198	2	32	23	8	6	75
Yukon	Territory — Territoire	14,628	499	243	256	464	5	81	33	16	7	95
Whitehorse, c.		5,031	229	115	114	226	3	31	18	5	5	65

<sup>1</sup> Includes incorporated cities, towns and villages (as well as certain other urbanized municipalities in some provinces) of 1,000 population or over as of 1961 Census.<sup>2</sup> c. = city, t. = town, vl. = village, L.I.D. = Local Improvement District, s.m. = suburban municipality, d.m. = district municipality.<sup>3</sup> Excluding townships.<sup>1</sup> Comprend les cités, villes et villages constitués (de même que certaines autres municipalités urbaines dans certaines provinces) de 1,000 habitants ou plus lors du recensement de 1961.<sup>2</sup> c. = cité, v. = ville, vl. = village, L.I.D. = District d'amélioration locale, s.m. = municipalité suburbaine, d.m. = municipalité de district.<sup>3</sup> Sans les townships.



BIRTHS

---

NATALITÉ



TABLE B1. Live Births and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 and by Month, 1963  
TABLEAU B1. Naissances vivantes et taux, Canada et provinces, 1921-1963, par mois, 1963

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Aib.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	254,524	6,986	1,965	12,119	11,080	87,032	71,454	16,590	21,580	15,461	10,256	..	..
" " 1926-1930 .....	243,468	6,756	1,735	11,016	10,327	82,771	68,704	14,392	21,298	15,924	10,355	33	158
" " 1931-1935 .....	235,277	6,686	1,961	11,486	10,440	78,888	65,000	13,690	20,325	16,557	10,005	49	190
1936 .....	227,980	7,342	1,977	11,808	10,513	75,285	62,451	12,855	19,125	15,786	10,571	38	229
1937 .....	227,869	7,340	2,093	11,572	10,580	75,635	61,645	12,888	18,640	15,903	11,279	83	211
1938 .....	237,091	7,343	1,974	12,241	11,447	78,145	65,564	13,478	18,230	15,891	12,476	76	226
1939 .....	237,991	8,226	2,128	11,825	11,286	79,621	64,123	13,583	18,059	16,470	12,373	63	234
1940 .....	252,577	7,937	2,097	12,856	11,700	83,857	68,524	14,771	19,322	17,359	13,830	84	240
1941 .....	263,993	8,288	2,049	13,903	12,272	89,209	72,262	14,812	18,464	17,308	15,038	72	316
1942 .....	281,569	8,791	2,137	15,306	12,663	95,031	78,192	15,670	18,189	17,317	16,808	96	369
1943 .....	292,943	8,861	2,171	15,394	13,090	98,744	81,173	16,412	18,504	19,290	18,802	99	403
1944 .....	293,967	9,295	2,286	15,598	13,467	102,262	78,090	16,008	18,138	19,372	18,995	136	316
1945 .....	300,587	11,223	2,258	15,527	13,693	104,283	78,974	16,253	18,926	19,939	18,877	126	511
1946 .....	343,504	12,033	2,793	17,914	16,274	111,285	97,446	18,794	21,433	22,184	22,609	146	593
1947 .....	372,589	12,646	2,992	19,265	17,771	115,553	108,853	20,409	23,334	24,631	26,286	224	625
1948 .....	359,860	11,634	2,842	17,791	17,279	114,709	104,195	18,870	21,562	24,075	25,984	274	645
1949 .....	367,092	12,281	2,831	17,739	16,673	116,824	106,601	19,292	21,662	24,935	27,301	309	644
1950 .....	372,009	13,164	2,885	17,262	16,393	119,111	108,708	19,261	21,546	25,625	27,116	316	622
1951 .....	381,092	11,738	2,651	17,125	16,075	120,930	114,827	19,942	21,733	27,003	28,077	342	649
1952 .....	403,559	12,561	2,703	17,951	16,691	126,416	123,891	20,777	22,605	29,105	29,827	390	642
1953 .....	417,884	12,797	2,737	18,276	16,458	128,719	129,771	21,242	23,003	31,376	31,746	383	676
1954 .....	436,198	13,653	2,724	18,909	16,649	133,178	136,261	22,248	24,981	33,593	32,948	425	631
1955 .....	442,937	14,757	2,784	18,967	16,609	133,372	139,554	22,397	24,746	34,357	34,138	524	732
1956 .....	450,739	14,541	2,657	19,106	16,573	135,884	143,516	21,945	24,059	34,951	36,241	481	785
1957 .....	469,093	15,315	2,676	19,316	17,070	141,707	150,920	22,362	23,921	35,718	38,744	494	900
1958 .....	470,118	14,815	2,581	18,898	16,414	141,396	152,637	21,697	23,843	36,842	39,577	473	945
1959 .....	479,275	14,826	2,720	19,038	16,466	142,383	157,124	22,801	24,319	38,080	39,971	558	990
1960 .....	478,551	15,173	2,734	19,126	16,341	137,850	159,245	23,237	24,088	39,019	40,116	538	1,094
1961 .....	475,700	15,591	2,838	19,382	16,590	137,174	157,663	23,288	23,994	38,914	38,591	558	1,117
1962 .....	469,693	15,064	2,805	19,432	16,467	135,000	156,053	22,918	23,341	38,804	38,128	547	1,134
1963 .....	465,767	15,443	2,949	18,976	15,771	133,640	155,089	22,751	23,543	38,467	37,478	499	1,161
January - Janvier .....	38,264	1,262	229	1,600	1,263	11,264	12,550	1,879	1,921	3,152	3,009	40	95
February - Février .....	35,149	1,099	238	1,419	1,136	10,138	11,686	1,768	1,692	2,932	2,925	32	84
March - Mars .....	40,448	1,310	249	1,533	1,432	11,722	13,354	2,023	1,950	3,312	3,312	40	112
April - Avril .....	40,412	1,279	254	1,623	1,334	12,012	13,115	1,929	2,150	3,413	3,139	49	115
May - Mai .....	41,994	1,395	254	1,688	1,374	12,316	13,843	1,976	2,123	3,510	3,376	38	101
June - Juin .....	39,733	1,215	225	1,594	1,350	11,864	13,035	2,025	2,037	3,093	3,165	49	81
July - Juillet .....	40,785	1,320	268	1,644	1,399	11,812	13,514	2,004	2,008	3,435	3,388	46	97
August - Août .....	39,426	1,298	272	1,629	1,355	11,094	13,190	1,949	2,096	3,202	3,238	52	101
September - Septembre .....	39,832	1,419	233	1,588	1,334	11,126	13,447	1,976	2,020	3,279	3,265	38	107
October - Octobre .....	38,407	1,325	286	1,627	1,317	10,608	13,136	1,866	1,968	3,179	2,970	40	85
November - Novembre .....	35,334	1,247	221	1,420	1,238	9,867	11,962	1,688	1,798	2,894	2,875	37	87
December - Décembre .....	35,983	1,274	221	1,511	1,239	9,817	12,257	1,668	1,780	3,066	3,016	38	96
Rate per 1,000 population - Taux pour 1,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	27.4	26.7	22.6	23.4	28.4	35.5	23.7	26.8	27.7	26.0	18.4	..	..
" " 1926-1930 .....	24.1	25.1	19.7	21.4	25.8	30.5	21.0	21.7	24.7	24.2	16.2	8.3	17.9
" " 1931-1935 .....	21.6	23.4	21.8	21.9	25.0	26.6	18.5	19.4	21.9	22.1	14.0	11.6	19.0
1936 .....	20.3	25.2	21.3	21.7	24.3	24.3	17.3	18.1	20.5	20.4	14.2	7.6	20.8
1937 .....	20.1	25.0	22.5	21.1	24.2	24.1	16.9	18.0	20.2	20.5	14.9	16.8	19.2
1938 .....	20.7	24.8	21.0	21.1	25.9	24.6	17.9	18.7	19.9	20.3	16.1	15.2	20.5
1939 .....	20.6	27.5	22.6	21.1	25.2	24.7	17.3	18.7	19.9	21.0	15.6	12.6	19.5
1940 .....	21.6	26.3	22.1	22.6	25.9	25.6	18.3	20.3	21.5	22.0	17.2	16.8	20.0
1941 .....	22.4	27.3	21.6	24.1	26.8	26.8	19.1	20.3	20.6	21.7	18.4	14.4	26.3
1942 .....	23.5	28.6	23.7	25.9	27.3	28.0	20.1	21.6	21.4	23.6	19.3	19.2	30.8
1943 .....	24.2	28.3	23.9	25.4	28.3	28.6	20.7	22.7	22.1	24.6	20.9	19.8	33.6
1944 .....	24.0	29.4	25.1	25.5	29.2	29.2	19.7	22.0	21.7	24.0	20.4	27.2	26.3
1945 .....	24.3	34.9	24.5	25.1	29.3	29.3	19.7	22.4	22.7	24.7	19.9	24.6	42.6
1946 .....	27.2	36.5	29.7	29.5	34.0	30.7	23.8	25.9	25.7	27.6	22.5	18.3	37.1
1947 .....	28.9	37.5	31.8	31.3	36.4	31.1	26.1	27.6	27.9	29.9	25.2	28.0	39.1
1948 .....	27.3	33.8	30.6	28.5	34.7	30.3	24.4	25.3	25.7	28.2	24.0	34.3	40.3
1949 .....	27.3	35.6	30.1	28.2	32.8	30.1	24.3	25.5	26.0	28.2	24.5	38.6	40.3
1950 .....	27.1	37.5	30.1	27.1	32.0	30.0	24.3	25.1	25.9	28.1	23.8	39.5	38.9
1951 .....	27.2	32.5	27.1	26.6	31.2	29.8	25.0	25.7	26.1	28.8	24.1	38.0	40.8
1952 .....	27.9	33.6	27.0	27.5	31.7	30.3	25.9	26.0	26.8	29.9	24.8	43.3	40.1
1953 .....	28.1	33.4	27.1	27.6	30.9	30.2	26.3	26.3	27.5	31.0	25.4	42.6	42.3
1954 .....	28.5	34.6	27.0	28.1	30.8	30.4	26.6	27.0	28.6	31.8	25.4	42.5	37.1
1955 .....	28.2	36.3	27.8	27.8	30.4	29.5	26.5	26.7	28.2	31.5	25.4	47.6	40.7
1956 .....	28.0	35.0	26.8	27.5	29.9	29.4	26.6	25.8	27.3	31.1	25.9	40.1	41.3
1957 .....	28.2	36.1	27.0	27.6	30.3	29.7	26.8	25.9	27.2	30.7	26.1	41.2	47.4
1958 .....	27.5	34.3	25.8	26.7	28.7	28.8	26.2	24.8	26.8	30.5	25.7	36.4	47.3
1959 .....	27.4	33.6	26.9	26.5	28.3	28.3	26.3	25.6	26.8	30.5	25.5	41.3	47.1
1960 .....	26.8	33.9	26.5	26.3	27.7	26.8	26.1	25.6	26.3	30.2	25.0	38.4	49.7
1961 .....	26.1	34.1	27.1	26.3	27.7	26.1	25.3	25.3	25.9	29.2	23.7	38.1	48.6
1962 .....	25.3	32.1	26.5	26.0	27.1	25.2	24.6	24.5	25.1	28.3	23.0	36.5	47.3
1963 .....	24.6	32.1	27.6	25.1	25.7	24.4	24.1	23.9	25.2	27.4	22.1	35.3	48.4



TABLE B1. Live Births and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 and by Month, 1963 — Concluded

TABLEAU B1. Naissances vivantes et taux, Canada et provinces, 1921-1963, par mois, 1963 — fin

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Males — Sexe masculin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	131,038	3,603	993	6,275	5,708	44,975	36,725	8,443	11,119	7,887	5,310	..	..
“ “ 1926-1930 .....	125,030	3,477	898	5,653	5,292	42,644	35,268	7,399	10,979	8,153	5,266	..	..
“ “ 1931-1935 .....	120,568	3,427	1,012	5,906	5,344	40,466	33,324	7,005	10,444	8,505	5,136	..	..
1936 .....	117,006	3,717	1,044	6,127	5,368	38,578	32,124	6,670	9,839	8,081	5,458	..	..
1937 .....	116,933	3,790	1,108	6,071	5,452	38,985	31,655	6,594	9,526	8,027	5,725	..	..
1938 .....	121,584	3,722	1,032	6,278	5,810	40,336	33,605	6,910	9,381	8,125	6,385	..	..
1939 .....	121,836	4,242	1,127	5,919	5,813	40,795	32,935	6,978	9,249	8,420	6,358	..	..
1940 .....	129,342	4,063	1,053	6,544	6,021	43,176	34,946	7,568	10,003	8,822	7,146	..	..
1941 .....	135,470	4,295	1,078	7,074	6,200	45,905	37,254	7,616	9,472	8,882	7,694	..	..
1942 .....	145,036	4,452	1,074	7,880	6,591	49,113	40,412	8,000	9,416	9,417	8,681	..	..
1943 .....	150,245	4,520	1,109	7,889	6,756	50,848	41,592	8,463	9,645	9,840	9,583	..	..
1944 .....	151,537	4,885	1,158	8,060	6,949	52,673	40,455	8,324	9,330	9,978	9,725	..	..
1945 .....	154,709	5,797	1,167	8,086	6,999	53,582	40,817	8,425	9,794	10,315	9,727	..	..
1946 .....	175,971	6,026	1,444	9,133	8,293	57,280	50,385	9,645	10,974	11,302	11,489	..	..
1947 .....	190,540	6,567	1,532	9,771	9,134	59,393	55,716	10,374	11,968	12,680	13,405	..	..
1948 .....	184,055	5,932	1,453	9,094	8,889	58,938	53,459	9,615	11,012	12,331	13,332	..	..
1949 .....	188,339	6,255	1,457	9,219	8,603	60,153	54,784	9,949	11,179	12,783	13,957	..	..
1950 .....	191,413	6,853	1,442	8,895	8,472	61,333	55,911	9,950	11,027	13,138	13,887	161	344
1951 .....	195,918	5,984	1,373	8,842	8,190	62,160	59,220	10,374	11,107	13,760	14,418	173	317
1952 .....	208,070	6,443	1,405	9,275	8,429	65,265	63,986	10,630	11,659	14,969	15,413	189	407
1953 .....	214,423	6,534	1,368	9,360	8,491	66,110	66,514	10,800	12,122	16,169	16,428	194	333
1954 .....	224,168	7,026	1,405	9,712	8,603	68,533	69,786	11,321	12,914	17,394	16,919	225	330
1955 .....	227,382	7,505	1,455	9,746	8,463	68,681	71,732	11,468	12,605	17,728	17,366	267	366
1956 .....	231,697	7,399	1,313	9,970	8,594	70,016	73,681	11,214	12,409	17,985	18,443	263	410
1957 .....	241,073	7,757	1,383	9,921	8,896	73,065	77,557	11,460	12,367	18,343	19,631	256	437
1958 .....	241,675	7,697	1,325	9,796	8,530	72,441	78,609	11,092	12,242	19,000	20,184	249	510
1959 .....	246,073	7,606	1,386	9,681	8,572	73,021	80,748	11,739	12,442	19,562	20,539	262	515
1960 .....	246,029	7,818	1,373	9,703	8,454	70,795	81,960	12,051	12,344	20,043	20,641	280	567
1961 .....	244,403	8,033	1,469	9,965	8,514	70,949	80,786	11,917	12,314	19,889	19,713	284	570
1962 .....	240,870	7,752	1,504	10,012	8,534	69,344	80,074	11,691	11,911	19,778	19,389	297	584
1963 .....	238,865	7,964	1,505	9,759	8,151	68,408	79,689	11,577	12,065	19,761	19,140	243	603
Females — Sexe féminin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	123,486	3,383	973	5,844	5,372	42,058	34,729	8,147	10,461	7,574	4,946	..	..
“ “ 1926-1930 .....	118,247	3,279	856	5,363	5,035	40,127	33,435	6,992	10,319	7,771	5,090	..	..
“ “ 1931-1935 .....	114,470	3,260	949	5,580	5,096	38,423	31,676	6,685	9,881	8,051	4,869	..	..
1936 .....	110,707	3,625	933	5,681	5,145	36,707	30,327	6,185	9,286	7,705	5,113	..	..
1937 .....	110,642	3,550	985	5,501	5,128	36,650	29,990	6,294	9,114	7,876	5,554	..	..
1938 .....	115,205	3,621	942	5,963	5,637	37,809	31,959	6,568	8,849	7,766	6,091	..	..
1939 .....	115,858	3,984	1,001	5,906	5,473	38,826	31,188	6,605	8,810	8,050	6,015	..	..
1940 .....	122,911	3,874	1,044	6,312	5,679	40,681	33,578	7,203	9,319	8,537	6,684	..	..
1941 .....	128,135	3,993	971	6,829	6,072	43,304	35,008	7,196	8,992	8,426	7,344	..	..
1942 .....	136,068	4,339	1,063	7,426	6,072	45,918	37,780	7,670	8,773	8,900	8,127	..	..
1943 .....	142,196	4,341	1,062	7,505	6,334	47,896	39,581	7,949	8,859	9,450	8,219	..	..
1944 .....	141,978	4,410	1,128	7,538	6,518	49,589	37,635	7,684	8,808	9,394	8,274	..	..
1945 .....	145,244	5,426	1,091	7,441	6,694	50,701	38,157	7,828	9,132	9,624	8,150	..	..
1946 .....	166,794	6,007	1,349	8,781	7,981	54,005	47,061	9,149	10,459	10,882	11,120	..	..
1947 .....	181,200	6,079	1,460	9,494	8,637	56,160	53,137	10,035	11,366	11,951	12,881	..	..
1948 .....	174,886	5,702	1,389	8,697	8,390	55,771	50,736	9,255	10,550	11,744	12,652	..	..
1949 .....	177,800	6,026	1,374	8,520	8,070	56,671	51,817	9,343	10,483	12,152	13,344	..	..
1950 .....	180,596	6,311	1,443	8,367	7,921	57,778	52,797	9,311	10,519	12,487	13,229	155	278
1951 .....	185,174	5,754	1,278	8,283	7,885	58,770	55,607	9,568	10,626	13,243	13,659	169	332
1952 .....	195,489	6,118	1,298	8,676	8,262	61,151	59,905	10,147	10,946	14,136	14,414	201	235
1953 .....	203,461	6,263	1,369	8,916	7,967	62,609	63,257	10,442	11,581	15,207	15,318	189	343
1954 .....	212,030	6,627	1,319	9,197	8,046	64,645	66,475	10,927	12,067	16,199	16,027	200	301
1955 .....	215,555	7,252	1,329	9,221	8,146	64,691	67,822	10,929	12,141	16,629	16,772	257	366
1956 .....	219,042	7,142	1,344	9,136	7,979	65,868	69,835	10,731	11,650	16,966	17,798	218	375
1957 .....	228,020	7,558	1,293	9,395	8,124	68,642	73,363	10,902	11,554	17,375	19,113	238	463
1958 .....	228,443	7,118	1,256	9,102	7,884	68,955	74,028	10,605	11,601	17,842	19,393	224	435
1959 .....	233,202	7,220	1,334	9,357	7,914	69,362	76,378	11,062	11,677	18,518	19,432	275	475
1960 .....	232,522	7,355	1,361	9,423	7,887	67,055	77,285	11,186	11,744	18,966	19,475	258	527
1961 .....	231,297	7,558	1,369	9,417	8,076	66,225	76,877	11,371	11,680	19,025	18,878	274	547
1962 .....	228,823	7,312	1,301	9,420	7,933	65,656	75,979	11,227	11,430	19,268	18,739	250	550
1963 .....	226,902	7,479	1,444	9,217	7,620	65,232	75,400	11,174	11,478	18,706	18,338	256	558

TABLE B2. Ratio of Male to Female Births, Canada and Provinces, 1921-1963  
TABLEAU B2. Rapport de masculinité des naissances, Canada et provinces, 1921-1963  
Male live births, per 1,000 female live births — Nés vivants pour 1,000 nées vivantes

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
1921	1,081	1,094	991	1,058	1,076	1,111	1,069	1,048	1,069	1,053	1,087	..	..
1922	1,046	1,087	1,045	1,094	1,062	1,037	1,045	1,020	1,049	1,035	1,086	..	..
1923	1,064	1,029	985	1,047	1,040	1,082	1,065	1,040	1,057	1,040	1,073	..	..
1924	1,056	1,059	998	1,103	1,063	1,062	1,047	1,020	1,075	1,034	1,058	..	..
1925	1,059	1,056	1,099	1,067	1,072	1,056	1,061	1,055	1,066	1,045	1,063	..	..
1926	1,062	1,064	1,025	1,055	1,049	1,070	1,057	1,076	1,058	1,052	1,056	..	..
1927	1,063	1,080	1,103	1,050	1,060	1,064	1,056	1,107	1,068	1,065	1,037	..	..
1928	1,054	1,028	1,102	1,025	1,053	1,061	1,063	1,008	1,069	1,064	991	..	..
1929	1,056	1,070	1,052	1,055	1,049	1,061	1,056	1,061	1,053	1,042	1,041	..	..
1930	1,053	1,061	1,090	1,084	1,046	1,058	1,044	1,042	1,072	1,027	1,050	..	..
1931	1,059	1,081	1,132	1,043	1,056	1,062	1,060	1,019	1,053	1,075	1,059	..	..
1932	1,055	1,011	1,134	1,084	1,047	1,064	1,046	1,065	1,055	1,053	1,036	..	..
1933	1,054	1,045	1,019	1,041	1,090	1,046	1,052	1,068	1,057	1,067	1,078	..	..
1934	1,050	1,054	1,035	1,063	1,027	1,049	1,048	1,058	1,061	1,032	1,070	..	..
1935	1,048	1,068	1,016	1,061	1,025	1,044	1,054	1,031	1,059	1,055	1,034	..	..
1936	1,057	1,025	1,119	1,079	1,043	1,051	1,059	1,078	1,060	1,049	1,067	..	..
1937	1,057	1,068	1,125	1,104	1,063	1,064	1,056	1,048	1,045	1,019	1,031	..	..
1938	1,055	1,028	1,096	1,053	1,031	1,067	1,052	1,052	1,060	1,046	1,048	..	..
1939	1,052	1,065	1,126	1,002	1,062	1,051	1,056	1,056	1,050	1,046	1,057	..	..
1940	1,052	1,049	1,009	1,037	1,060	1,061	1,041	1,051	1,073	1,033	1,069	..	..
1941	1,057	1,076	1,110	1,036	1,021	1,060	1,064	1,058	1,053	1,054	1,048	..	..
1942	1,066	1,026	1,010	1,061	1,085	1,070	1,070	1,043	1,073	1,058	1,068	..	..
1943	1,057	1,041	1,044	1,051	1,067	1,062	1,051	1,065	1,089	1,041	1,039	..	..
1944	1,067	1,108	1,027	1,069	1,066	1,062	1,075	1,083	1,059	1,062	1,049	..	..
1945	1,065	1,068	1,070	1,087	1,046	1,057	1,070	1,076	1,072	1,072	1,063	..	..
1946	1,055	1,003	1,070	1,040	1,039	1,061	1,071	1,054	1,049	1,039	1,033	..	..
1947	1,052	1,080	1,049	1,029	1,058	1,058	1,049	1,034	1,053	1,061	1,041	..	..
1948	1,052	1,040	1,046	1,046	1,059	1,057	1,054	1,039	1,044	1,050	1,053	..	..
1949	1,059	1,038	1,060	1,082	1,066	1,061	1,057	1,065	1,066	1,052	1,046	..	..
1950	1,060	1,086	999	1,063	1,070	1,062	1,059	1,069	1,048	1,052	1,050	1,039	1,237
1951	1,058	1,040	1,074	1,067	1,039	1,058	1,065	1,084	1,045	1,039	1,056	1,024	955
1952	1,064	1,053	1,082	1,069	1,020	1,067	1,068	1,048	1,065	1,059	1,069	940	1,732
1953	1,054	1,043	999	1,050	1,066	1,056	1,051	1,034	1,047	1,063	1,072	1,026	971
1954	1,057	1,060	1,065	1,056	1,069	1,060	1,050	1,036	1,070	1,074	1,056	1,125	1,096
1955	1,055	1,035	1,095	1,057	1,039	1,062	1,058	1,049	1,038	1,066	1,035	1,039	1,000
1956	1,058	1,036	977	1,091	1,077	1,063	1,055	1,045	1,065	1,060	1,036	1,206	1,093
1957	1,057	1,026	1,070	1,056	1,095	1,064	1,057	1,051	1,070	1,056	1,027	1,076	944
1958	1,058	1,081	1,055	1,076	1,082	1,051	1,062	1,046	1,055	1,065	1,041	1,112	1,172
1959	1,055	1,053	1,039	1,035	1,083	1,053	1,057	1,061	1,048	1,056	1,057	953	1,084
1960	1,058	1,063	1,009	1,030	1,072	1,056	1,060	1,077	1,051	1,057	1,060	1,065	1,076
1961	1,057	1,063	1,073	1,058	1,054	1,071	1,051	1,048	1,054	1,045	1,044	1,036	1,042
1962	1,053	1,060	1,156	1,063	1,076	1,056	1,054	1,041	1,042	1,040	1,035	1,188	1,062
1963	1,053	1,065	1,042	1,059	1,070	1,049	1,057	1,036	1,051	1,056	1,044	949	1,081

TABLE B3. Live Births, Province of Occurrence by Province of Residence, 1963  
TABLEAU B3. Naissances vivantes suivant la province de naissance et la province de domicile, 1963

Place of occurrence — Territoire de naissance	Total occurrence — Naissances vivantes	Residence — Domicile													
		Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	U.S.A. É.-U.	Other Autre
Residence — Total — Domicile ....	466,237	15,443	2,949	18,976	15,771	133,640	155,089	22,751	23,543	38,467	37,478	499	1,161	466	24
Newfoundland — Terre-Neuve .....	15,397	15,367	—	6	2	3	6	4	—	—	—	—	—	7	2
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	2,949	1	2,925	6	7	3	3	—	—	1	—	—	—	2	1
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	19,032	30	17	18,905	37	8	20	—	—	2	1	—	—	11	1
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	16,012	—	5	22	15,618	305	16	3	1	—	4	—	1	37	—
Québec .....	132,254	37	1	7	58	131,921	167	1	2	2	3	1	2	45	7
Ontario .....	156,215	6	—	21	9	1,251	154,596	35	9	9	8	—	7	258	6
Manitoba .....	23,021	—	—	1	3	5	88	22,599	196	23	17	—	51	36	2
Saskatchewan .....	23,581	—	—	—	—	1	13	51	23,213	278	6	—	4	14	1
Alberta .....	38,350	—	—	—	—	1	12	13	99	38,057	112	7	36	12	1
British Columbia — Colombie-Britannique .....	37,488	—	—	2	—	7	16	7	17	87	37,292	10	5	42	3
Yukon .....	496	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	481	—	2	—
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest .....	1,059	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1,055	—	—
United States — États-Unis .....	403	2	1	6	37	135	152	38	6	4	22	—	—	—	—



TABLE B4. Number and Percentage of Births Occurring in Hospital,<sup>1</sup> Canada and Provinces,<sup>2</sup> 1926-1963TABLEAU B4. Nombre et pourcentage des naissances à l'hôpital<sup>1</sup>, Canada et provinces<sup>2</sup>, 1926-1963

Year - Année	Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre												
Average - Moyenne 1926-1930.....	52,046	132	1,359	1,085	4,876	21,171	5,336	5,859	6,682	5,545	..	..
" " " 1931-1935.....	66,175	251	2,447	1,534	7,149	26,785	6,330	6,736	8,175	6,769	..	..
1936.....	76,047	293	3,327	1,945	8,093	30,462	7,017	7,620	9,323	7,967	..	..
1937.....	80,270	377	3,518	2,159	8,968	30,824	7,209	8,293	10,261	8,661	..	..
1938.....	90,414	367	4,293	2,540	10,016	35,372	8,105	9,038	10,696	9,987	..	..
1939.....	95,785	461	4,510	2,656	11,178	36,958	8,614	9,706	11,553	10,149	..	..
1940.....	110,781	550	5,674	3,088	13,080	42,561	10,129	11,361	12,662	11,676	..	..
1941.....	124,944	669	7,003	3,776	15,668	48,781	10,905	11,665	13,343	13,134	..	..
1942.....	146,321	789	8,748	4,424	20,988	56,807	12,131	12,607	14,827	15,000	..	..
1943.....	155,076	1,024	8,730	5,343	16,875	62,560	13,320	13,906	15,999	17,319	..	..
1944.....	173,241	1,138	10,688	5,827	30,782	62,031	13,282	14,810	16,997	17,686	..	..
1945.....	182,460	1,308	11,172	6,471	33,538	64,522	13,675	15,937	18,188	17,649	..	..
1946.....	223,499	1,843	13,342	8,716	40,032	82,490	16,364	18,591	20,651	21,470	..	..
1947.....	255,047	2,174	15,132	10,395	45,431	94,556	17,974	20,988	23,263	25,134	..	..
1948.....	251,152	2,163	14,260	10,986	47,310	92,085	16,834	19,741	22,813	24,960	..	..
1949.....	262,792	2,299	14,588	11,066	51,668	95,068	17,341	20,349	23,526	26,387	..	..
1950.....	272,615	2,433	14,654	11,118	56,907	98,260	17,545	20,378	24,559	26,281	268	212
1951.....	291,976	2,340	14,926	11,360	64,058	106,947	18,558	20,696	25,269	27,310	299	213
1952.....	318,335	2,355	15,942	12,348	71,632	117,200	19,464	21,781	28,069	29,068	250	226
1953.....	337,698	2,515	16,521	12,735	77,668	124,222	20,117	22,859	29,475	30,978	345	263
1954.....	357,530	2,547	17,371	13,303	83,122	130,905	21,317	24,324	31,765	32,243	386	247
1955.....	370,362	2,605	17,695	13,860	88,805	134,882	21,410	24,168	32,642	33,494	468	333
1956.....	385,523	2,530	17,936	14,035	96,702	139,630	21,024	23,493	33,777	35,624	422	350
1957.....	409,461	2,589	18,361	14,781	107,121	147,757	21,553	23,508	34,838	38,155	451	347
1958.....	417,290	2,554	18,188	14,523	112,118	149,598	21,002	23,493	36,003	38,975	438	398
1959.....	432,629	2,697	18,658	15,408	117,191	154,864	22,208	23,953	37,305	39,417	476	452
1960.....	438,401	2,717	18,866	15,957	117,435	157,694	22,764	23,846	38,432	39,622	502	566
1961.....	445,754	2,817	19,178	16,430	126,545	156,519	22,867	23,713	38,351	38,178	518	638
1962.....	444,672	2,793	19,273	16,376	128,232	155,191	22,571	23,057	38,310	37,713	522	634
1963.....	442,858	2,944	18,836	15,684	128,975	154,394	22,341	23,321	38,030	37,123	464	746
Per cent of total live births - Pourcentage aux naissances vivantes												
Average - Moyenne 1926-1930.....	22.0	7.6	12.3	10.5	5.9	30.8	37.1	27.5	42.0	53.5	..	..
" " " 1931-1935.....	29.0	12.8	21.3	14.7	9.1	41.2	46.2	33.1	49.4	67.6	..	..
1936.....	34.5	14.8	28.2	18.5	10.7	48.8	54.6	39.8	59.1	75.4	..	..
1937.....	36.4	18.0	30.4	20.4	11.9	50.0	55.9	44.5	64.5	76.8	..	..
1938.....	39.4	18.6	35.1	22.2	12.8	54.0	60.1	49.6	67.3	80.0	..	..
1939.....	41.7	21.7	38.1	23.5	14.0	57.6	63.4	53.7	70.1	82.0	..	..
1940.....	45.3	26.2	44.1	26.4	15.6	62.1	68.6	58.8	72.9	84.4	..	..
1941.....	48.9	32.7	50.4	30.8	17.6	67.5	73.6	63.2	77.1	87.3	..	..
1942.....	53.7	36.9	57.2	34.9	22.1	72.7	77.4	69.3	80.9	89.2	..	..
1943.....	54.7	47.2	56.7	40.8	17.1	77.1	81.2	75.2	82.9	92.1	..	..
1944.....	61.0	49.8	68.5	43.3	30.1	79.4	83.0	81.7	87.7	93.1	..	..
1945.....	63.2	57.9	72.0	47.3	32.2	81.7	84.1	84.2	91.2	93.5	..	..
1946.....	67.6	66.0	74.5	53.6	36.0	84.7	87.1	86.7	93.1	95.0	..	..
1947.....	71.0	72.7	78.5	58.5	39.3	86.9	88.1	89.9	94.4	95.6	..	..
1948.....	72.3	76.1	80.2	63.6	41.2	88.4	89.2	91.6	94.8	96.1	..	..
1949.....	74.3	81.2	82.2	66.4	44.4	89.2	89.9	93.9	95.6	96.7	..	..
1950.....	76.0	84.3	84.9	67.8	47.8	90.4	91.1	94.6	95.8	96.9	84.8	34.1
1951.....	79.1	88.3	87.2	70.7	53.0	93.1	93.1	95.2	93.6	97.3	87.4	32.8
1952.....	81.4	87.1	88.8	74.0	56.7	94.6	93.7	96.4	96.4	97.5	64.1	35.2
1953.....	83.4	91.9	90.4	77.4	60.3	95.7	94.7	96.4	93.9	97.6	90.1	38.9
1954.....	84.6	93.5	91.9	79.9	62.4	96.1	95.8	97.4	94.6	97.9	90.8	39.1
1955.....	86.5	93.6	93.3	83.4	66.6	96.7	95.6	97.7	95.0	98.1	89.3	45.5
1956.....	88.4	95.2	93.9	84.7	71.2	97.3	95.8	97.6	96.6	98.3	87.7	44.6
1957.....	90.2	96.7	95.1	86.8	75.6	97.9	96.4	98.3	97.5	98.5	91.3	38.6
1958.....	91.7	99.0	96.2	88.5	79.3	98.0	96.8	98.5	97.7	98.5	92.6	42.1
1959.....	93.1	99.2	98.0	93.5	82.3	98.6	97.4	98.5	98.0	98.6	88.6	45.7
1960.....	94.6	99.4	98.6	97.7	85.2	99.0	98.0	99.0	98.5	98.8	93.3	51.7
1961.....	96.9	99.3	98.9	99.0	92.3	99.3	98.2	98.8	98.6	98.9	92.8	57.1
1962.....	97.8	99.6	99.2	99.4	95.0	99.4	98.5	98.8	98.7	98.9	95.4	55.9
1963.....	98.3	99.8	99.3	99.4	96.5	99.6	98.2	99.1	98.9	99.1	93.0	64.3

<sup>1</sup> See "Notes", page 9.<sup>2</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Voir "Nota", page 9.<sup>2</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.



TABLE B5. Multiple Births (including Stillbirths) by Age of Mother, Canada, 1963

TABLEAU B5. Naissances multiples (mortinaissances comprises) suivant l'âge de la mère, Canada<sup>1</sup>, 1963

Age of mother Âge de la mère	Total infants Total bébés	Single Simple		Sets of twins — Naissances doubles			Sets of triplets — Naissances triples			Sets of quadruplets — Naissances quadruples
		Liveborn — Nés vivants	Stillborn — Mort-nés	Both liveborn — Deux nés vivants	1 liveborn 1 stillborn — 1 né vivant 1 mort-né	Both stillborn — Deux mort-nés	All liveborn — Tous nés vivants	2 liveborn 1 stillborn — 2 nés vivants 1 mort-né	All stillborn — Tous mort-nés	1 liveborn 3 stillborn — 1 né vivant 3 mort-nés
10-14	191	189	2	—	—	—	—	—	—	—
15-19	40,730	39,841	385	239	10	3	—	—	—	—
20-24	140,875	137,322	1,166	1,111	53	16	8	—	1	—
25-29	122,810	118,978	1,195	1,252	47	6	7	2	—	—
30-34	85,406	82,029	1,032	1,097	54	8	7	2	—	—
35-39	48,632	46,307	906	655	32	13	5	—	—	1
40-44	15,425	14,625	449	160	11	3	1	—	—	—
45-49	1,074	1,028	40	2	1	—	—	—	—	—
50+	12	11	1	—	—	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé	681	653	20	4	—	—	—	—	—	—
<b>Total</b>	<b>455,836</b>	<b>440,983</b>	<b>5,196</b>	<b>4,520</b>	<b>208</b>	<b>49</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1963, and Selected Years for Provinces, 1931-1963

TABLEAU B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1963, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1963

Year — Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility — Fécondité tous âges	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	Crude fertility rate per 1,000 women, 15-49 years — Taux brut de fécondité par 1,000 femmes, 15-49 ans
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
1926	29.0	139.9	177.4	153.8	114.6	50.7	6.0	3,357	1,628	98.8
1927	29.6	140.0	173.6	151.2	113.8	49.4	6.2	3,319	1,609	97.6
1928	30.2	140.3	172.8	149.9	111.0	48.8	5.9	3,294	1,604	96.8
1929	30.3	139.9	172.5	144.2	104.8	46.2	5.4	3,217	1,565	94.5
1930	30.5	143.0	176.0	148.0	106.7	46.6	5.5	3,282	1,599	96.2
1931	29.9	137.1	175.1	145.3	103.1	44.0	5.5	3,200	1,555	93.6
1932	28.7	129.6	168.3	140.6	100.5	43.7	5.5	3,084	1,499	90.3
1933	27.4	117.8	155.6	132.8	94.9	39.3	5.1	2,864	1,394	84.2
1934	26.2	113.1	151.2	133.1	93.0	39.2	4.9	2,803	1,368	82.5
1935	26.5	112.5	148.5	128.6	92.6	37.3	4.9	2,755	1,346	81.5
1936	25.7	112.1	144.3	126.5	90.0	36.3	4.4	2,696	1,310	79.8
1937	25.6	113.6	142.2	123.4	85.3	34.7	4.2	2,646	1,286	78.7
1938	26.9	121.2	145.3	123.9	84.8	34.0	4.1	2,701	1,314	80.7
1939	27.2	119.7	144.0	120.4	83.0	32.6	3.9	2,654	1,294	79.6
1940	29.3	130.3	152.6	122.8	81.7	32.7	3.7	2,766	1,348	83.7
1941	30.7	138.4	159.8	122.3	80.0	31.6	3.7	2,832	1,377	86.6
1942	32.0	145.1	168.7	128.0	83.0	32.3	3.6	2,964	1,434	91.1
1943	32.1	146.8	175.4	131.9	86.5	31.9	3.5	3,041	1,478	93.8
1944	31.3	143.3	168.7	134.1	88.1	33.0	3.4	3,010	1,457	92.8
1945	31.6	143.3	166.8	134.3	90.3	33.5	3.7	3,018	1,462	93.2
1946	36.5	169.6	191.4	146.0	93.1	34.5	3.8	3,374	1,640	105.0
1947	42.6	189.1	206.4	150.5	93.1	34.1	3.3	3,595	1,753	112.4
1948	43.2	181.1	197.6	141.4	89.0	32.6	3.3	3,441	1,676	107.5
1949 <sup>2</sup>	45.2	181.5	201.2	139.7	88.8	31.5	3.2	3,456	1,678	108.0
1950	46.0	181.3	200.6	141.3	87.9	30.8	3.0	3,455	1,678	107.7
1951	48.1	188.7	198.8	144.5	86.5	30.9	3.1	3,503	1,701	109.2
1952	50.4	201.0	205.2	150.7	87.4	30.7	2.8	3,641	1,763	113.0
1953	52.0	208.2	208.4	153.2	88.1	31.2	2.9	3,721	1,812	114.8
1954	54.3	217.4	213.2	156.5	88.5	32.4	3.2	3,828	1,861	117.2
1955	54.2	218.3	215.1	153.8	89.8	32.3	2.9	3,831	1,863	116.5
1956	55.9	222.2	220.1	150.3	89.6	30.8	2.9	3,858	1,874	116.6
1957	60.2	227.1	224.1	149.4	90.7	30.7	2.8	3,925	1,907	118.0
1958	59.2	226.5	223.3	147.9	87.6	28.9	2.7	3,880	1,886	115.8
1959	60.4	233.8	226.7	147.7	87.3	28.5	2.7	3,935	1,915	116.3
1960	59.8	233.5	224.4	146.2	84.2	28.5	2.4	3,895	1,893	114.1
1961	58.2	233.6	219.2	144.9	81.1	28.5	2.4	3,840	1,868	111.5
1962	55.3	232.4	215.6	143.4	77.0	27.5	2.1	3,787	1,836	108.5
1963	53.5	228.2	212.5	140.9	75.7	25.9	2.1	3,694	1,800	105.7

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1963, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931-1963 - ContinuedTABLEAU B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1963, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1963 - suite

Year — Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups — Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility — Fécondité tous âges	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	Crude fertility rate per 1,000 women, 15-49 years — Taux brut de fécondité par 1,000 femmes, 15-49 ans
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard										
1931	27.7	144.7	180.4	166.7	132.4	48.6	3.8	3,521	1,652	97.
1941	27.8	150.3	177.4	133.7	106.3	43.0	7.1	3,228	1,530	95.0
1951	43.2	203.1	241.6	175.2	122.6	45.6	6.7	4,189	2,020	124.1
1956	56.3	241.3	234.8	191.4	133.4	46.2	4.8	4,542	2,297	128.1
1957	54.9	251.3	252.4	195.6	129.3	51.7	5.4	4,703	2,272	130.5
1958	53.3	231.6	238.5	184.4	127.1	48.2	2.8	4,430	2,156	124.1
1959	60.2	238.1	244.8	210.4	124.3	47.9	6.0	4,659	2,285	130.8
1960	62.1	259.4	258.1	184.6	113.8	49.6	6.5	4,671	2,325	130.2
1961	58.2	268.3	278.7	186.1	128.7	49.6	6.6	4,881	2,355	134.6
1962	55.7	266.3	268.9	180.0	126.1	49.6	3.9	4,752	2,204	130.5
1963	64.4	261.5	294.8	193.6	132.6	41.4	3.7	4,960	2,429	135.9
Nova Scotia Nouvelle-Écosse										
1931	44.7	157.4	175.3	142.3	106.3	47.7	5.8	3,397	1,663	98.3
1941	49.7	164.3	161.7	127.5	80.6	32.3	3.3	3,097	1,521	97.7
1951	65.4	206.7	193.7	144.4	90.8	32.2	3.2	3,682	1,781	113.6
1956	74.7	238.4	219.6	150.8	97.1	34.5	3.3	4,092	1,957	120.9
1957	77.3	245.4	226.7	150.2	95.6	35.3	3.0	4,168	2,027	122.2
1958	78.9	238.9	221.5	147.9	92.5	32.3	2.7	4,073	1,962	118.9
1959	80.4	239.9	227.8	146.4	89.2	32.8	3.6	4,100	2,015	118.8
1960	77.5	246.1	225.0	147.4	90.8	34.8	2.2	4,119	2,029	118.5
1961	77.6	254.2	229.8	146.8	87.0	33.0	3.3	4,159	2,021	118.7
1962	77.0	259.8	220.9	153.7	81.7	31.1	2.6	4,134	2,004	117.8
1963	70.7	243.6	219.1	149.9	81.9	28.8	1.7	3,979	1,932	113.2
New Brunswick Nouveau-Brunswick										
1931	42.8	165.3	203.5	172.8	138.3	66.4	9.0	3,990	1,941	114.7
1941	47.9	168.6	192.8	158.6	115.0	48.3	6.4	3,688	1,825	110.9
1951	67.1	222.6	232.6	181.6	116.6	50.1	5.0	4,378	2,147	135.0
1956	68.9	250.2	243.6	178.6	120.3	47.5	6.1	4,576	2,203	134.3
1957	72.1	253.3	258.2	178.0	127.5	44.7	4.9	4,694	2,241	136.6
1958	68.6	244.8	247.4	173.6	112.3	46.0	4.5	4,486	2,155	130.3
1959	69.3	255.2	242.2	171.1	114.3	43.3	4.2	4,498	2,159	129.7
1960	70.7	258.1	248.1	167.1	107.3	39.5	4.2	4,475	2,160	128.1
1961	70.4	266.7	251.0	173.0	102.2	41.8	3.5	4,543	2,212	129.1
1962	66.7	261.9	243.6	176.0	97.6	40.0	3.9	4,449	2,143	125.7
1963	60.9	246.4	230.2	169.9	97.1	36.8	4.0	4,226	2,042	118.4
Québec										
1931	20.5	136.8	212.3	194.7	154.5	72.3	9.3	4,001	1,940	116.1
1941	21.5	137.7	189.9	157.4	114.3	50.6	6.5	3,389	1,645	102.0
1951	29.2	176.0	217.3	170.3	113.3	44.2	4.7	3,775	1,834	117.2
1956	32.4	193.6	227.6	168.5	112.7	41.7	4.2	3,904	1,892	119.5
1957	34.8	201.5	234.8	169.9	112.9	42.5	3.9	4,001	1,938	121.6
1958	34.0	201.2	233.4	167.2	108.2	39.6	4.1	3,938	1,920	118.7
1959	33.9	203.8	233.4	165.3	106.9	38.5	3.8	3,928	1,913	117.3
1960	33.3	199.6	220.5	158.2	100.3	37.3	3.7	3,764	1,831	111.4
1961	31.5	198.6	216.8	155.9	96.3	37.3	3.6	3,700	1,787	108.6
1962	30.1	195.2	209.9	152.2	91.6	34.8	3.1	3,584	1,743	104.5
1963	29.9	194.1	204.6	146.4	87.3	32.0	3.0	3,487	1,702	101.3
Ontario										
1931	35.7	127.5	145.2	114.9	74.1	28.8	3.4	2,648	1,285	78.6
1941	36.8	133.3	137.3	96.3	55.9	19.1	1.7	2,403	1,164	73.1
1951	60.1	186.4	181.8	125.2	68.1	21.0	1.9	3,222	1,560	99.8
1956	66.9	225.8	205.7	135.6	73.2	22.6	1.6	3,657	1,780	110.1
1957	73.0	228.7	209.0	133.3	74.2	22.6	1.9	3,714	1,806	111.5
1958	70.6	228.8	208.3	133.0	72.8	20.9	1.7	3,680	1,785	109.8
1959	71.7	239.5	214.7	133.3	73.0	20.8	1.7	3,773	1,834	111.2
1960	70.9	241.2	217.1	134.7	71.7	21.6	1.5	3,793	1,841	110.8
1961	69.5	239.8	211.6	134.2	69.8	21.9	1.6	3,742	1,824	108.3
1962	65.3	241.8	211.6	134.0	65.5	21.8	1.4	3,708	1,805	105.9
1963	61.8	239.6	211.0	133.6	66.0	21.0	1.2	3,672	1,785	103.8

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1963, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931-1963 — Concluded  
TABLEAU B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1963, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1963 — fin

Year — Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups — Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility — Fécondité tous âges	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	Crude fertility rate per 1,000 women, 15-49 years — Taux brut de fécondité par 1,000 femmes 15-49 ans
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
<b>Manitoba</b>										
1931	25.9	121.8	157.3	128.1	87.3	37.7	4.9	2,815	1,394	80.7
1941	27.1	125.5	142.0	109.7	67.4	27.0	2.6	2,506	1,218	77.3
1951	46.2	183.1	189.6	133.0	79.5	26.7	2.1	3,302	1,584	103.0
1956	54.2	216.9	212.6	143.6	79.7	26.3	2.8	3,680	1,800	109.0
1957	57.9	218.9	220.4	142.9	84.4	28.1	2.6	3,777	1,842	110.6
1958	58.7	211.8	220.2	136.5	80.3	25.5	2.1	3,675	1,796	106.7
1959	63.8	225.7	223.0	145.3	84.4	26.3	2.4	3,855	1,870	111.0
1960	65.2	234.6	233.0	144.1	80.8	26.2	2.1	3,930	1,892	112.1
1961	63.8	241.9	227.5	146.8	77.4	28.2	1.6	3,936	1,922	111.4
1962	61.8	241.3	220.8	144.3	75.0	27.3	1.8	3,861	1,892	108.6
1963	59.0	234.7	217.5	146.6	74.0	24.9	2.0	3,793	1,863	106.2
<b>Saskatchewan</b>										
1931	30.3	160.1	190.0	152.8	109.8	46.3	6.3	3,478	1,694	99.5
1941	24.6	130.8	157.3	122.9	86.5	34.5	5.3	2,809	1,368	84.4
1951	42.4	196.7	203.4	150.5	86.5	34.3	4.1	3,590	1,756	110.3
1956	55.8	241.7	233.7	155.4	90.4	34.6	3.7	4,077	1,974	120.0
1957	58.4	246.8	235.8	159.5	96.7	32.9	3.5	4,168	2,014	120.9
1958	61.7	251.7	236.1	159.3	90.0	31.5	3.1	4,167	2,028	120.2
1959	66.3	257.7	243.7	153.9	92.4	31.3	3.6	4,245	2,073	121.5
1960	67.3	258.1	242.3	155.3	89.5	30.9	3.4	4,229	2,062	120.2
1961	69.7	261.7	235.1	154.8	90.5	29.6	2.9	4,221	2,055	119.3
1962	63.4	253.5	239.5	155.3	86.6	30.4	2.1	4,154	2,034	116.2
1963	66.1	262.9	247.9	154.6	86.8	28.7	3.0	4,250	2,072	117.8
<b>Alberta</b>										
1931	26.0	164.5	189.4	142.5	96.9	40.8	5.2	3,377	1,627	99.3
1941	31.9	150.2	162.6	114.6	74.3	29.3	3.6	2,833	1,379	88.0
1951	55.9	220.5	207.8	143.7	84.6	28.9	2.9	3,721	1,825	117.8
1956	73.7	264.0	243.3	155.0	87.1	30.3	2.9	4,282	2,079	132.1
1957	82.0	270.0	235.8	148.8	89.2	27.5	2.2	4,278	2,081	131.2
1958	81.1	272.6	240.8	151.1	88.8	26.9	3.0	4,321	2,092	131.6
1959	84.8	277.9	242.2	153.0	86.1	25.5	2.8	4,377	2,129	132.3
1960	86.2	276.2	244.8	152.5	85.8	27.7	2.4	4,378	2,128	131.7
1961	84.5	278.4	231.6	148.3	81.2	27.4	1.9	4,267	2,087	127.8
1962	82.1	280.2	225.6	143.1	75.8	27.3	2.1	4,181	2,050	124.2
1963	79.3	272.4	219.5	141.0	76.2	25.8	1.9	4,080	1,984	120.4
<b>British Columbia Colombie-Britannique</b>										
1931	23.8	110.7	126.2	94.9	55.8	20.3	2.5	2,171	1,054	61.6
1941	31.4	135.1	135.0	95.0	46.9	16.0	1.6	2,305	1,125	73.2
1951	59.2	192.7	183.1	120.6	62.7	19.7	2.2	3,201	1,557	98.9
1956	77.3	254.4	217.9	135.0	72.6	21.3	1.4	3,899	1,915	111.5
1957	83.1	252.2	219.1	134.6	72.1	20.6	1.9	3,918	1,933	112.0
1958	82.3	250.9	219.7	131.8	72.4	20.5	1.5	3,895	1,908	111.1
1959	82.1	263.3	222.5	130.0	71.3	19.9	1.9	3,955	1,923	111.1
1960	78.5	259.5	223.4	133.9	70.5	20.9	1.6	3,941	1,913	109.6
1961	73.8	253.7	214.5	128.7	64.7	20.0	1.5	3,785	1,852	104.1
1962	69.0	250.5	210.9	127.3	63.5	19.0	1.1	3,707	1,822	101.4
1963	66.6	235.4	204.3	124.5	60.6	19.4	1.2	3,560	1,742	97.5
<b>Yukon<sup>2</sup></b>										
1951	110.0	363.3	218.0	147.5	100.0	65.0	—	5,019	2,480	170.5
1956	90.0	282.0	263.3	175.0	87.5	43.3	10.0	4,756	2,156	171.1
1957	136.7	370.0	250.0	150.0	117.5	56.7	5.0	5,429	2,615	176.4
1958	123.3	347.5	296.0	131.7	96.0	60.0	20.0	5,373	2,544	168.9
1959	153.3	397.5	334.0	182.0	155.0	22.5	15.0	6,297	3,224	198.9
1960	143.3	322.5	328.0	193.3	136.0	35.0	13.3	5,857	2,809	179.3
1961	148.8	322.0	258.8	178.2	103.3	60.6	3.5	5,376	2,640	170.9
1962	145.0	390.0	256.7	166.7	86.7	65.0	3.3	5,567	2,544	165.8
1963	122.5	357.5	292.0	161.7	71.7	47.5	6.7	5,298	2,718	155.9
<b>Northwest Territories<sup>2</sup> Territoires du Nord-Ouest<sup>2</sup></b>										
1951	140.0	276.7	270.0	226.0	200.0	82.5	36.7	6,159	3,150	190.8
1956	122.5	258.8	315.0	246.7	176.0	117.5	26.7	6,315	3,017	199.1
1957	137.5	296.3	328.6	250.0	265.0	122.5	60.0	7,299	3,755	225.0
1958	142.5	372.9	332.9	270.0	232.0	122.5	33.3	7,530	3,467	236.3
1959	143.8	342.5	347.1	325.0	226.0	90.0	46.7	7,605	3,649	241.5
1960	165.0	325.6	348.8	285.7	234.0	140.0	42.5	7,708	3,713	243.1
1961	149.9	367.1	302.5	294.8	199.0	103.8	20.8	7,189	3,521	233.2
1962	160.0	352.2	328.9	235.0	216.7	116.0	42.5	7,256	3,519	231.4
1963	151.1	408.8	367.5	260.0	233.3	84.0	35.0	7,698	3,699	241.9

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>2</sup> Data for Yukon and Northwest Territories not available prior to 1950.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.<sup>2</sup> Sont inconnues, les données d'avant 1950 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.



TABLE B7. Age-specific Marital Fertility Rates, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1931, 1941, 1951, 1956, 1961 and 1962TABLEAU B7. Taux de fécondité chez les femmes mariées, selon le groupe d'âge, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1931, 1941, 1951, 1956, 1961 et 1962

Year — Année	Fertility rates per 1,000 married women by age groups — Taux de fécondité par 1,000 femmes mariées selon le groupe d'âge							Crude fertility rate per 1,000 married women 15-49 years — Taux brut de fécondité par 1,000 femmes mariées 15-49 ans
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
Canada								
1931 <sup>2</sup>	485.0	357.6	257.7	180.9	123.1	52.5	6.5	160.9
1941 <sup>2</sup>	453.1	340.2	237.8	158.3	99.1	38.9	4.5	149.3
1951	498.5	350.4	248.1	168.7	100.6	36.6	3.7	158.9
1956	551.5	381.7	265.5	169.8	101.0	35.6	3.4	162.9
1961	541.2	374.4	255.6	161.4	89.9	32.1	2.8	152.9
1962	544.7	367.8	253.2	159.1	84.9	30.8	2.5	149.1
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard								
1931	460.4	394.4	279.4	214.3	158.4	59.3	4.7	175.5
1941	354.6	364.1	264.7	174.6	131.9	52.9	8.9	166.8
1951	492.4	372.8	298.4	198.9	141.7	54.5	8.1	186.1
1956	536.8	417.2	291.6	215.1	147.0	53.3	5.8	186.1
1961	589.2	433.2	322.2	207.5	146.9	55.2	7.3	193.5
1962	527.5	425.8	319.5	199.6	143.8	53.6	4.6	189.5
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse								
1931	547.1	379.5	258.9	179.4	127.3	57.4	7.2	168.9
1941	505.3	352.2	231.6	165.2	100.9	40.2	4.3	164.8
1951	533.1	351.9	234.3	164.5	103.5	38.5	3.8	161.5
1956	559.8	385.6	258.0	167.6	107.7	39.4	4.0	167.3
1961	562.7	384.9	261.2	161.5	95.5	37.0	3.9	162.2
1962	548.6	391.0	254.9	168.3	89.1	34.7	3.0	161.6
New Brunswick — Nouveau-Brunswick								
1931	523.7	410.9	297.6	216.1	165.6	80.2	11.2	200.8
1941	504.1	384.9	280.7	205.0	143.4	59.6	7.8	194.4
1951	560.7	394.7	287.1	211.0	134.7	59.6	5.9	200.4
1956	626.8	441.2	294.1	202.3	136.6	55.7	7.4	196.8
1961	616.3	428.3	291.8	194.5	115.6	47.7	4.2	185.4
1962	547.9	419.1	284.9	196.8	109.5	45.4	4.6	181.8
Québec								
1931	511.6	438.1	343.7	258.0	193.8	90.0	11.6	225.3
1941	496.3	430.7	323.0	222.3	151.7	66.1	8.5	201.1
1951	517.8	406.0	298.1	212.1	140.0	55.7	6.2	192.9
1956	544.7	417.1	301.8	202.4	134.4	51.1	5.4	187.5
1961	510.4	394.8	274.6	183.0	112.4	44.3	4.5	167.3
1962	597.7	377.1	269.0	177.9	106.0	41.1	3.8	161.4
Ontario								
1931	510.3	322.1	214.4	144.2	90.0	34.8	3.7	129.9
1941	446.5	293.7	194.9	122.0	68.7	23.5	2.0	118.0
1951	488.0	312.2	219.0	143.7	78.4	24.5	2.0	137.8
1956	549.6	349.7	239.2	150.4	81.6	25.9	1.8	145.7
1961	543.0	354.4	240.1	147.4	76.4	24.6	1.8	141.6
1962	526.8	352.8	241.0	146.6	71.5	24.3	1.6	138.6
Manitoba								
1931	424.0	329.9	228.7	155.4	100.7	43.2	5.8	138.4
1941	419.0	314.3	211.5	139.6	81.5	32.2	3.0	132.7
1951	476.7	337.0	235.2	153.9	91.2	30.8	2.4	147.1
1956	514.1	360.6	249.2	160.0	87.5	29.7	3.2	148.0
1961	535.1	369.5	256.3	160.2	83.9	30.5	1.8	147.4
1962	535.6	360.9	250.5	156.0	80.8	29.7	2.0	143.6
Saskatchewan								
1931	437.0	339.1	241.9	170.7	118.9	50.4	6.9	158.0
1941	429.6	318.6	217.0	144.5	97.0	38.3	5.9	141.2
1951	467.1	346.2	240.6	168.7	95.4	37.9	4.7	155.3
1956	532.4	394.4	268.8	168.6	98.5	38.0	4.1	162.7
1961	549.0	388.5	261.7	166.3	96.9	31.8	3.2	157.1
1962	514.2	375.3	268.8	166.5	92.2	32.9	2.4	154.4
Alberta								
1931	440.9	328.7	236.0	159.5	106.2	44.7	5.7	151.6
1941	387.6	318.8	214.4	133.2	83.0	32.8	4.0	138.6
1951	473.1	360.9	243.5	158.9	93.2	31.4	3.3	160.0
1956	567.2	394.5	275.4	168.6	93.7	32.9	3.2	172.1
1961	548.3	381.3	255.3	157.7	86.2	29.4	2.2	161.8
1962	523.7	380.9	249.7	151.9	80.0	29.2	2.4	157.1
British Columbia — Colombie-Britannique								
1931	396.6	272.9	176.3	114.1	64.8	23.8	2.7	98.4
1941	409.2	298.1	188.3	117.4	55.7	18.7	1.8	115.9
1951	506.0	318.8	215.3	134.7	69.4	22.1	2.4	130.0
1956	556.7	379.0	248.1	145.2	77.7	23.3	1.5	141.1
1961	540.1	356.7	236.9	137.3	68.5	21.4	1.6	131.1
1962	568.8	353.1	232.4	135.0	66.6	20.1	1.1	128.3
Yukon <sup>2</sup>								
1951	450.0	450.2	240.5	158.2	98.1	50.3	—	197.5
1956	372.1	392.3	280.3	209.5	95.0	37.7	12.3	199.4
1961	637.9	369.2	271.2	178.3	102.0	50.2	4.1	186.7
Northwest Territories <sup>2</sup> — Territoires du Nord-Ouest <sup>2</sup>								
1951	426.0	377.8	304.2	235.0	193.0	111.1	48.8	249.7
1956	436.0	368.6	316.2	270.6	217.9	130.1	32.8	261.4
1961	480.7	468.4	345.8	308.2	217.3	120.7	24.8	290.0

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>2</sup> Data for Yukon and Northwest Territories not available prior to 1951 and for the year 1962.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.<sup>2</sup> Sont inconnues, les données d'avant 1951 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest et pour l'année 1962.

TABLE B8. Illegitimate Births, Canada and Provinces, 1921-1963  
TABLEAU B8. Naissances illégitimes, Canada et provinces, 1921-1963

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Number - Nombre													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	3,721	144	46	457	245	..	1,658	407	291	321	152	..	..
" " 1926-1930 .....	7,307	168	42	558	299	2,334	2,196	501	489	479	240	..	..
" " 1931-1935 .....	8,538	205	74	652	373	2,431	2,707	501	651	613	330	..	..
1936 .....	8,917	284	68	723	405	2,469	2,788	493	703	607	377	..	..
1937 .....	8,843	269	63	693	381	2,451	2,796	478	651	626	435	..	..
1938 .....	9,452	224	88	782	435	2,525	3,061	503	641	683	510	..	..
1939 .....	9,346	241	100	744	409	2,668	2,884	509	673	617	501	..	..
1940 .....	9,822	213	98	889	447	2,583	3,167	548	645	681	551	..	..
1941 .....	10,430	329	96	977	432	2,646	3,384	517	641	720	688	..	..
1942 .....	11,531	443	98	1,037	473	3,018	3,789	558	579	777	759	..	..
1943 .....	11,944	470	101	961	589	3,196	3,741	581	612	866	827	..	..
1944 .....	12,409	330	101	1,165	698	3,092	3,764	653	703	849	1,048	..	..
1945 .....	13,394	457	138	1,228	761	3,058	4,075	677	829	1,050	1,121	..	..
1946 .....	14,102	507	149	1,288	773	3,031	4,165	750	959	1,218	1,262	..	..
1947 .....	14,912	374	149	1,325	767	3,183	4,748	744	961	1,159	1,502	..	..
1948 .....	15,302	377	134	1,250	797	3,439	4,795	786	917	1,222	1,585	..	..
1949 .....	14,390 <sup>1</sup>	484	161	1,172	745	3,555	3,802 <sup>1</sup>	773	835	1,224	1,639	..	..
1950 .....	14,510 <sup>1</sup>	462	165	1,184	687	3,700	3,772 <sup>1</sup>	778	899	1,185	1,593	40	45
1951 .....	14,537 <sup>1</sup>	417	138	1,147	643	3,650	3,807 <sup>1</sup>	771	971	1,272	1,633	41	47
1952 .....	15,174 <sup>1</sup>	315	118	1,041	648	3,913	3,920 <sup>1</sup>	952	994	1,310	1,857	53	53
1953 .....	16,064 <sup>1</sup>	411	145	1,034	661	4,163	4,080 <sup>1</sup>	988	1,043	1,559	1,896	39	45
1954 .....	16,947 <sup>1</sup>	488	127	1,060	658	4,420	4,251 <sup>1</sup>	1,094	1,128	1,562	2,042	68	49
1955 .....	17,034 <sup>1</sup>	497	168	1,126	685	4,285	4,266 <sup>1</sup>	1,040	1,082	1,702	2,062	66	55
1956 .....	17,510 <sup>1</sup>	529	154	1,194	688	4,454	4,415 <sup>1</sup>	1,002	1,058	1,674	2,207	60	75
1957 .....	18,629 <sup>1</sup>	635	142	1,168	711	4,506	4,796 <sup>1</sup>	1,070	1,168	1,810	2,473	63	87
1958 .....	19,027 <sup>1</sup>	593	131	1,165	698	4,625	4,907 <sup>1</sup>	1,176	1,138	1,896	2,515	75	108
1959 .....	20,221 <sup>1</sup>	550	140	1,230	708	4,888	5,218 <sup>1</sup>	1,226	1,282	2,128	2,658	76	117
1960 .....	20,413 <sup>1</sup>	626	126	1,249	632	4,902	5,119 <sup>1</sup>	1,356	1,326	2,197	2,673	84	123
1961 .....	21,490 <sup>1</sup>	666	135	1,334	735	4,931	5,456 <sup>1</sup>	1,469	1,419	2,430	2,680	94	141
1962 .....	22,443 <sup>1</sup>	625	133	1,394	739	5,195	5,813 <sup>1</sup>	1,558	1,384	2,572	2,804	91	135
1963 .....	24,458 <sup>1</sup>	761	131	1,455	812	5,644	6,351 <sup>1</sup>	1,683	1,580	2,741	3,079	78	143
Per cent of total live births - Pourcentage aux naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	2.2	2.1	2.3	3.8	2.2	..	2.3	2.5	1.3	2.1	1.5	..	..
" " 1926-1930 .....	3.0	2.5	2.4	5.1	2.9	2.8	3.2	3.5	2.3	3.0	2.3	..	..
" " 1931-1935 .....	3.6	3.1	3.8	5.7	3.6	3.1	4.2	3.7	3.2	3.7	3.3	..	..
1936 .....	3.9	3.9	3.4	6.1	3.9	3.3	4.5	3.8	3.7	3.8	3.6	..	..
1937 .....	3.9	3.7	3.0	6.0	3.6	3.2	4.5	3.7	3.5	3.9	3.9	..	..
1938 .....	4.0	3.1	4.5	6.4	3.8	3.2	4.7	3.7	3.5	4.3	4.1	..	..
1939 .....	3.9	2.9	4.7	6.3	3.6	3.4	4.5	3.7	3.7	3.7	4.0	..	..
1940 .....	3.9	2.7	4.7	6.9	3.8	3.1	4.6	3.7	3.3	3.9	4.0	..	..
1941 .....	4.0	4.0	4.7	7.0	3.5	3.0	4.7	3.5	3.5	4.2	4.6	..	..
1942 .....	4.1	5.0	4.6	6.8	3.7	3.2	4.8	3.6	3.2	4.2	4.5	..	..
1943 .....	4.1	5.3	4.7	6.2	4.5	3.2	4.6	3.5	3.3	4.5	4.4	..	..
1944 .....	4.2	3.6	4.4	7.5	5.2	3.0	4.8	4.1	3.9	4.4	5.5	..	..
1945 .....	4.5	4.1	6.1	7.9	5.6	2.9	5.2	4.2	4.4	5.3	5.9	..	..
1946 .....	4.1	4.2	5.3	7.2	4.7	2.7	4.3	4.0	4.5	5.5	5.6	..	..
1947 .....	4.0	3.0	5.0	6.9	4.3	2.8	4.4	3.6	4.1	4.7	5.7	..	..
1948 .....	4.3	3.2	4.7	7.0	4.6	3.0	4.6	4.2	4.3	5.1	6.1	..	..
1949 .....	3.9 <sup>1</sup>	3.9	5.7	6.6	4.5	3.0	3.6 <sup>1</sup>	4.0	3.9	4.9	6.0	..	..
1950 .....	3.9 <sup>1</sup>	3.5	5.7	6.9	4.2	3.1	3.5 <sup>1</sup>	4.0	4.2	4.6	5.9	12.7	7.2
1951 .....	3.8 <sup>1</sup>	3.6	5.2	6.7	4.0	3.0	3.3 <sup>1</sup>	3.9	4.5	4.7	5.8	12.0	7.2
1952 .....	3.8 <sup>1</sup>	2.5	4.4	5.8	3.9	3.1	3.2 <sup>1</sup>	4.6	4.5	4.5	6.2	13.6	8.3
1953 .....	3.8 <sup>1</sup>	3.2	5.3	5.7	4.0	3.2	3.1 <sup>1</sup>	4.7	4.4	5.0	6.0	10.2	6.7
1954 .....	3.9 <sup>1</sup>	3.6	4.7	5.6	4.0	3.3	3.1 <sup>1</sup>	4.9	4.5	4.6	6.2	16.0	7.8
1955 .....	3.8 <sup>1</sup>	3.4	6.0	5.9	4.1	3.2	3.1 <sup>1</sup>	4.6	4.4	5.0	6.0	12.6	7.5
1956 .....	3.9 <sup>1</sup>	3.6	5.8	6.2	4.2	3.3	3.1 <sup>1</sup>	4.6	4.4	4.8	6.1	12.5	9.6
1957 .....	4.0 <sup>1</sup>	4.1	5.3	6.0	4.2	3.2	3.2 <sup>1</sup>	4.8	4.9	5.1	6.4	12.8	9.7
1958 .....	4.0 <sup>1</sup>	4.0	5.1	6.2	4.3	3.3	3.2 <sup>1</sup>	5.4	4.8	5.1	6.4	15.9	11.4
1959 .....	4.2 <sup>1</sup>	3.7	5.1	6.5	4.3	3.4	3.3 <sup>1</sup>	5.4	5.3	5.6	6.6	14.2	11.8
1960 .....	4.3 <sup>1</sup>	4.1	4.6	6.5	3.9	3.6	3.2 <sup>1</sup>	5.8	5.5	5.6	6.7	15.6	11.2
1961 .....	4.5 <sup>1</sup>	4.3	4.8	6.9	4.4	3.6	3.5 <sup>1</sup>	6.3	5.9	6.2	6.9	16.8	12.6
1962 .....	4.8 <sup>1</sup>	4.1	4.7	7.2	4.5	3.8	3.7 <sup>1</sup>	6.8	5.9	6.6	7.4	16.6	11.9
1963 .....	5.3 <sup>1</sup>	4.9	4.4	7.7	5.1	4.2	4.1 <sup>1</sup>	7.4	6.7	7.1	8.2	15.6	12.3

<sup>1</sup> See footnote of Introductory text, page 13.<sup>1</sup> Voir le renvoi de l'introduction, page 13.

TABLE B9. Live Births by Age of Mother, Canada<sup>1</sup> and Provinces, 1963TABLEAU B9. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, Canada<sup>1</sup> et provinces, 1963

Age of mother Âge de la mère	Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
12 years — ans .....	4	—	—	—	1	1	—	—	—	2	—	—
13 " " .....	21	—	2	1	1	10	—	1	4	2	—	—
14 " " .....	164	—	15	8	26	59	10	14	11	21	—	—
15 " " .....	872	9	65	39	96	328	68	61	90	109	1	6
16 " " .....	3,097	25	242	162	368	1,213	182	224	330	329	3	19
17 " " .....	6,559	56	465	316	935	2,529	406	427	703	686	6	30
18 " " .....	11,628	91	683	513	2,164	4,277	643	733	1,251	1,219	17	37
19 " " .....	18,173	141	952	782	3,921	6,519	954	1,098	1,925	1,815	22	44
20 " " .....	23,767	133	1,203	891	5,825	8,358	1,289	1,367	2,412	2,214	25	50
21 " " .....	27,399	178	1,265	1,056	7,615	9,402	1,364	1,477	2,543	2,406	25	68
22 " " .....	29,726	178	1,311	1,056	8,689	9,943	1,562	1,633	2,654	2,594	31	75
23 " " .....	29,767	208	1,260	1,005	8,827	10,221	1,535	1,604	2,579	2,440	23	65
24 " " .....	28,962	166	1,219	992	8,638	10,123	1,452	1,412	2,478	2,374	39	69
25 " " .....	27,293	158	1,070	860	8,173	9,582	1,382	1,472	2,279	2,218	36	63
26 " " .....	25,901	168	1,026	810	7,852	8,968	1,325	1,371	2,112	2,180	25	64
27 " " .....	24,562	177	924	760	7,436	8,688	1,227	1,197	2,119	1,952	26	56
28 " " .....	22,860	150	856	730	7,114	7,925	1,102	1,073	1,912	1,904	35	59
29 " " .....	20,938	143	789	615	6,402	7,438	966	1,035	1,738	1,736	24	52
30 " " .....	19,922	111	784	604	6,321	6,915	975	958	1,613	1,566	26	49
31 " " .....	18,064	101	671	562	5,716	6,327	946	887	1,360	1,419	20	55
32 " " .....	17,317	101	620	610	5,548	6,006	848	786	1,374	1,357	24	43
33 " " .....	15,533	75	544	523	5,085	5,387	742	745	1,205	1,185	14	28
34 " " .....	13,466	96	511	470	4,441	4,513	636	674	1,058	1,021	13	33
35 " " .....	12,141	79	468	447	4,042	4,038	556	627	916	914	12	42
36 " " .....	10,949	88	397	364	3,769	3,580	546	528	814	826	8	29
37 " " .....	9,347	72	370	340	3,184	2,979	460	502	707	703	4	26
38 " " .....	8,402	67	319	318	2,896	2,772	400	430	567	605	5	23
39 " " .....	6,826	52	256	240	2,282	2,234	360	327	544	497	14	20
40 " " .....	5,318	44	220	207	1,839	1,666	258	285	382	400	7	10
41 " " .....	3,811	31	143	179	1,287	1,179	203	210	272	290	8	9
42 " " .....	2,931	26	141	124	1,073	829	153	148	200	226	—	11
43 " " .....	1,928	12	89	73	720	535	88	105	160	135	2	9
44 " " .....	971	3	50	50	357	261	47	52	79	67	2	3
45 " " .....	567	9	23	30	219	133	26	44	37	39	1	6
46 " " .....	291	1	8	19	125	55	15	23	21	17	—	7
47 " " .....	104	—	3	8	51	18	7	4	5	7	—	1
48 " " .....	54	—	—	4	24	13	3	5	4	1	—	—
49 " " .....	17	—	1	1	9	1	1	1	1	2	—	—
50 + .....	11	—	—	—	7	1	1	—	1	—	1	—
Not stated — Non précisé .....	661	—	11	2	562	63	13	3	7	—	—	—
Total .....	450,324	2,949	18,976	15,771	133,640	155,089	22,751	23,543	38,467	37,478	499	1,161

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.



TABLE B10. Live Births by Age of Parents, Canada,<sup>1</sup> 1963  
TABLEAU B10. Naissances vivantes suivant l'âge des parents, Canada<sup>1</sup>, 1963

Age of mother Âge de la mère	Age of father — Âge du père												Total born to married mothers — Nés de mères mariées	Born to un- married mothers — Nés de mères non mariées	Born to all mothers — Nés de toutes mères
	Under 20 — Moins de 20 ans	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 and over — et plus	Not stated — Non précisé			
12 years — ans .....	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	
13 " " .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	21
14 " " .....	13	15	—	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	131	164
15 " " .....	136	164	24	6	4	—	1	—	—	—	—	2	337	535	872
16 " " .....	613	943	161	26	9	1	—	—	1	—	—	—	1,754	1,343	3,097
17 " " .....	1,032	2,870	502	130	18	7	1	2	1	—	—	3	4,566	1,993	6,559
18 " " .....	1,218	6,231	1,482	274	52	10	5	2	1	2	1	4	9,282	2,346	11,628
19 " " .....	952	10,552	3,310	609	123	27	11	5	—	—	—	13	15,602	2,571	18,173
20 " " .....	476	13,603	6,023	1,172	218	46	14	5	1	—	—	20	21,578	2,189	23,767
21 " " .....	171	13,571	9,322	1,913	339	81	19	4	5	2	—	17	25,444	1,955	27,399
22 " " .....	79	11,444	13,077	2,818	537	84	30	7	3	1	—	26	28,106	1,620	29,726
23 " " .....	51	8,251	15,178	3,947	798	159	58	9	3	—	—	27	28,481	1,286	29,767
24 " " .....	18	4,729	16,626	5,313	973	200	51	17	2	4	—	24	27,957	1,005	28,962
25 " " .....	5	2,447	15,701	6,540	1,449	266	61	20	4	1	1	33	26,528	765	27,293
26 " " .....	6	1,178	13,582	8,124	1,838	333	76	20	8	2	2	33	25,202	699	25,901
27 " " .....	3	675	10,789	9,648	2,269	431	88	25	11	1	2	35	23,977	585	24,562
28 " " .....	—	401	7,770	10,663	2,768	559	102	35	11	1	1	37	22,348	512	22,860
29 " " .....	2	228	4,883	10,932	3,460	724	170	42	7	2	2	27	20,479	459	20,938
30 " " .....	—	119	2,898	10,884	4,270	941	229	67	21	7	2	30	19,468	454	19,922
31 " " .....	—	90	1,679	9,518	4,870	1,178	243	75	21	8	4	39	17,725	339	18,064
32 " " .....	—	52	1,054	7,993	5,769	1,564	327	101	27	8	5	32	16,932	385	17,317
33 " " .....	—	41	665	5,692	6,330	1,906	377	118	37	14	2	23	15,205	328	15,533
34 " " .....	1	37	338	3,650	6,302	2,159	480	141	37	13	9	27	13,194	272	13,466
35 " " .....	—	17	236	2,247	6,043	2,466	648	145	50	9	5	24	11,890	251	12,141
36 " " .....	1	16	190	1,333	5,182	2,921	784	189	35	17	4	23	10,695	254	10,949
37 " " .....	—	11	109	790	4,035	3,026	888	212	56	16	7	20	9,170	177	9,347
38 " " .....	—	3	70	519	3,020	3,166	1,064	265	62	27	11	22	8,229	173	8,402
39 " " .....	—	5	45	293	1,893	2,893	1,142	288	69	14	14	10	6,666	160	6,826
40 " " .....	—	3	33	170	993	2,392	1,138	362	69	16	13	23	5,212	106	5,318
41 " " .....	—	3	15	79	544	1,676	982	338	71	18	8	12	3,746	65	3,811
42 " " .....	—	—	8	65	277	1,125	963	317	77	30	11	3	2,876	55	2,931
43 " " .....	—	1	5	32	139	663	679	270	62	23	7	10	1,891	37	1,928
44 " " .....	—	—	2	9	65	260	392	151	47	11	5	1	943	28	971
45 " " .....	—	—	1	5	23	107	251	122	35	8	3	1	556	11	567
46 " " .....	—	—	1	2	8	30	141	72	22	4	3	2	285	6	291
47 " " .....	—	—	—	1	1	10	35	45	9	1	—	1	103	1	104
48 " " .....	—	—	1	—	3	2	17	22	6	—	2	—	53	1	54
49 " " .....	—	—	—	2	—	—	5	5	3	1	1	—	17	—	17
50+ " " .....	—	—	—	—	—	—	4	3	3	1	—	—	11	—	11
Not stated — Non pré- cisé.....	—	4	11	15	4	1	—	2	—	—	—	48	85	576	661
Fathers — Total — Pères .....	4,777	77,704	125,791	105,419	64,626	31,415	11,476	3,503	877	262	125	652	426,627	23,697	430,324

Data for Newfoundland not available.

<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE B11. Live Births, Age of Mother by Birth Order, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1963TABLEAU B11. Naissances vivantes, suivant l'âge de la mère et le rang de naissance, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1963

Age group of mother by birth order — Groupe d'âge de la mère et le rang de naissance	Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
All ages — Tous âges .....	450,324	2,949	18,976	15,771	133,640	155,089	22,751	23,543	38,467	37,478	499	1,161
1st child — 1er enfant .....	118,833	590	4,774	3,455	36,876	41,853	5,689	5,471	9,823	9,983	109	210
2nd " 2e " .....	104,274	569	3,905	3,064	29,058	38,659	5,321	5,132	9,033	9,200	123	210
3rd " 3e " .....	80,567	454	3,175	2,486	21,781	29,363	4,016	4,377	7,264	7,390	87	174
4th " 4e " .....	53,686	419	2,254	1,879	14,568	18,857	2,857	3,051	4,957	4,630	57	137
5th " 5e " .....	33,396	296	1,625	1,360	9,608	10,986	1,726	2,017	2,973	2,660	40	105
6th " 6e " .....	20,784	179	1,070	996	6,490	6,302	1,148	1,278	1,756	1,454	21	90
7th " 7e " .....	13,181	119	738	708	4,595	3,598	655	819	1,014	855	19	61
8th " 8e " .....	8,606	107	464	510	3,145	2,266	447	488	625	497	11	46
9th " 9e " .....	5,714	75	325	375	2,271	1,273	315	353	378	297	7	45
10th " 10e " .....	3,941	51	231	288	1,667	783	219	220	240	204	10	28
11th " 11e " .....	2,558	33	153	208	1,110	464	153	127	158	124	8	20
12th " 12e " .....	1,802	24	106	134	836	287	99	93	82	83	6	10
13th " 13e " .....	1,094	19	68	93	536	178	41	56	55	42	—	6
14th " 14e " .....	790	7	45	91	399	109	33	31	42	26	1	6
15th " 15e " .....	476	4	15	51	283	49	10	17	29	10	—	8
16th " 16e " .....	272	1	11	20	163	38	9	4	11	12	—	3
17th " 17e " .....	156	—	2	24	95	15	2	4	7	7	—	—
18th " 18e " .....	92	1	5	13	52	12	1	1	4	2	—	1
19th " 19e " .....	43	—	—	9	25	2	1	1	2	2	—	1
20th and over — 20e et plus .....	50	1	4	5	26	4	3	3	4	—	—	—
Not stated — Non précisé .....	29	—	6	2	4	11	6	—	—	—	—	—
Under 15 years — Moins de 15 ans .....	189	—	17	9	28	70	10	15	15	25	—	—
1st child — 1er enfant .....	188	—	17	9	28	70	10	14	15	25	—	—
2nd " 2e " .....	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
15-19 years — 15-19 ans .....	40,329	322	2,407	1,812	7,484	14,866	2,253	2,543	4,299	4,158	49	136
1st child — 1er enfant .....	29,635	229	1,679	1,259	5,848	10,965	1,603	1,845	3,132	2,960	32	84
2nd " 2e " .....	8,757	74	581	428	1,375	3,209	523	562	979	972	17	37
3rd " 3e " .....	1,663	17	129	110	222	596	106	119	157	195	—	12
4th " 4e " .....	245	2	17	12	34	85	21	17	27	27	—	3
5th " 5e " .....	25	—	1	3	4	10	—	—	4	3	—	—
6th " 6e " .....	3	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—
20-24 years — 20-24 ans .....	139,621	863	6,258	5,000	39,594	48,047	7,202	7,493	12,666	12,028	143	327
1st child — 1er enfant .....	56,974	257	2,227	1,618	19,358	19,049	2,771	2,544	4,575	4,449	43	83
2nd " 2e " .....	44,891	293	1,918	1,586	11,829	15,863	2,419	2,555	4,344	3,931	48	105
3rd " 3e " .....	23,438	179	1,205	989	5,387	8,195	1,184	1,524	2,390	2,283	30	72
4th " 4e " .....	9,635	95	562	481	1,986	3,386	546	600	964	959	11	45
5th " 5e " .....	3,286	26	248	223	669	1,147	200	192	275	283	8	15
6th " 6e " .....	1,044	12	67	70	274	296	65	66	86	100	2	6
7th " 7e " .....	257	1	26	23	60	91	13	7	19	16	1	—
8th " 8e " .....	68	—	4	8	18	18	4	2	9	4	—	1
9th " 9e " .....	22	—	1	2	10	2	—	2	2	3	—	—
10th " 10e " .....	4	—	—	—	3	—	—	—	1	—	—	—
11th " 11e " .....	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—
25-29 years — 25-29 ans .....	121,554	796	4,665	3,775	36,977	42,601	6,002	6,148	10,160	9,990	146	294
1st child — 1er enfant .....	20,905	80	587	403	7,347	7,720	890	752	1,434	1,639	23	30
2nd " 2e " .....	31,533	134	931	667	9,968	11,822	1,505	1,360	2,392	2,670	34	50
3rd " 3e " .....	29,108	162	1,047	768	8,553	10,342	1,429	1,547	2,647	2,530	32	51
4th " 4e " .....	18,657	177	842	702	5,131	6,239	1,001	1,129	1,809	1,554	21	52
5th " 5e " .....	10,689	121	556	508	2,879	3,462	561	694	997	842	15	44
6th " 6e " .....	5,561	59	357	328	1,589	1,641	310	363	481	389	11	33
7th " 7e " .....	2,900	30	172	194	859	809	173	194	244	200	6	19
8th " 8e " .....	1,285	18	84	107	398	346	86	58	88	90	3	7
9th " 9e " .....	573	13	43	56	158	140	36	41	42	40	—	4
10th " 10e " .....	240	1	23	34	64	59	10	6	17	24	1	—
11th " 11e " .....	68	1	10	6	19	12	1	2	6	7	—	2
12th " 12e " .....	25	—	3	2	5	8	—	2	1	4	—	—
13th " 13e " .....	5	—	—	—	3	—	—	—	1	1	—	—
14th " 14e " .....	6	—	—	—	3	1	—	—	1	—	—	1
15th " 15e " .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
30-34 years — 30-34 ans .....	84,302	484	3,130	2,769	27,111	29,148	4,147	4,050	6,610	6,548	97	208
1st child — 1er enfant .....	7,145	12	174	107	2,594	2,713	279	207	444	603	4	8
2nd " 2e " .....	13,304	42	335	261	4,166	5,384	627	463	912	1,081	18	15
3rd " 3e " .....	17,655	67	537	426	5,221	6,764	863	800	1,374	1,560	18	25
4th " 4e " .....	15,481	92	514	456	4,624	5,584	784	805	1,357	1,227	17	21
5th " 5e " .....	10,909	79	478	369	3,458	3,520	539	593	999	840	8	26
6th " 6e " .....	7,323	62	367	320	2,388	2,171	402	418	648	510	6	31
7th " 7e " .....	4,742	41	284	270	1,709	1,238	234	289	366	271	6	25
8th " 8e " .....	3,189	35	183	181	1,132	846	156	193	237	200	5	21
9th " 9e " .....	2,009	28	114	144	780	438	119	137	115	108	5	21
10th " 10e " .....	1,221	12	64	98	487	282	69	71	73	5	—	8
11th " 11e " .....	696	3	40	68	272	135	34	43	48	40	5	3
12th " 12e " .....	368	3	25	37	160	55	22	20	22	20	—	2
13th " 13e " .....	143	3	9	19	55	26	7	8	6	9	—	1
14th " 14e " .....	82	—	6	10	38	6	3	4	9	6	—	—
15th " 15e " .....	23	—	—	3	19	1	—	—	—	—	—	—
16th " 16e " .....	9	—	—	—	6	1	—	—	1	—	—	1
17th " 17e " .....	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
18th " 18e " .....	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
19th " 19e " .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
20th and over — 20e et plus .....	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE B11. Live Births, Age of Mother by Birth Order, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1963 — ConcludedTABLEAU B11. Naissances vivantes, suivant l'âge de la mère et le rang de naissance, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1963 — fin

Age group of mother by birth order Groupe d'âge de la mère et le rang de naissance	Canada	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
<b>35-39 years — 35-39 ans.....</b>	<b>47,663</b>	<b>358</b>	<b>1,810</b>	<b>1,709</b>	<b>16,173</b>	<b>15,603</b>	<b>2,322</b>	<b>2,414</b>	<b>3,548</b>	<b>3,545</b>	<b>43</b>	<b>140</b>
1st child — 1er enfant .....	2,752	10	69	52	917	1,070	108	80	192	244	5	5
2nd " 2e " .....	4,710	17	104	101	1,413	1,938	203	149	339	440	4	2
3rd " 3e " .....	7,111	24	212	157	1,986	2,830	355	300	566	661	7	13
4th " 4e " .....	7,704	47	242	174	2,276	2,832	409	396	636	673	5	14
5th " 5e " .....	6,484	55	261	200	2,001	2,175	327	399	519	523	7	17
6th " 6e " .....	5,150	40	202	202	1,713	1,655	258	328	404	330	1	17
7th " 7e " .....	3,851	38	195	162	1,480	1,053	156	226	284	238	5	14
8th " 8e " .....	2,884	44	130	162	1,143	747	148	160	196	141	1	12
9th " 9e " .....	2,135	16	118	132	906	489	104	118	149	87	2	14
10th " 10e " .....	1,664	23	102	103	748	306	91	101	105	71	3	11
11th " 11e " .....	1,127	19	63	81	508	201	79	51	60	54	2	9
12th " 12e " .....	836	12	47	63	432	116	38	48	39	36	1	4
13th " 13e " .....	523	6	35	42	258	93	20	29	22	18	—	—
14th " 14e " .....	350	5	17	43	175	51	15	18	9	—	—	2
15th " 15e " .....	187	1	7	19	102	21	10	12	6	—	—	3
16th " 16e " .....	94	—	4	5	53	3	2	4	7	—	—	2
17th " 17e " .....	57	—	—	7	37	13	—	1	2	3	—	—
18th " 18e " .....	24	—	1	2	13	5	—	—	1	2	—	—
19th " 19e " .....	13	—	—	—	8	1	—	—	—	2	—	—
20th and over — 20e et plus .....	9	—	1	2	4	—	1	1	—	—	—	1
<b>40-44 years — 40-44 ans.....</b>	<b>14,959</b>	<b>116</b>	<b>643</b>	<b>633</b>	<b>5,276</b>	<b>4,470</b>	<b>749</b>	<b>800</b>	<b>1,093</b>	<b>1,118</b>	<b>19</b>	<b>42</b>
1st child — 1er enfant .....	647	2	20	6	241	298	24	28	26	60	2	—
2nd " 2e " .....	992	9	35	19	269	408	43	41	64	101	2	1
3rd " 3e " .....	1,534	5	44	36	393	617	77	82	124	155	—	—
4th " 4e " .....	1,854	6	72	49	490	708	90	98	155	181	3	2
5th " 5e " .....	1,886	13	65	55	560	644	89	127	172	157	2	2
6th " 6e " .....	1,593	6	72	73	493	501	107	95	127	116	1	2
7th " 7e " .....	1,342	8	58	54	458	382	68	93	95	123	1	2
8th " 8e " .....	1,094	10	58	46	422	288	46	69	91	59	2	3
9th " 9e " .....	897	17	48	36	390	191	51	46	60	53	—	5
10th " 10e " .....	733	14	38	52	322	141	46	38	42	34	—	6
11th " 11e " .....	591	4	37	45	273	106	34	26	37	22	1	6
12th " 12e " .....	526	7	30	30	262	84	35	20	29	22	4	3
13th " 13e " .....	371	10	22	27	194	51	12	14	24	14	—	3
14th " 14e " .....	324	1	22	35	166	48	14	11	14	9	1	3
15th " 15e " .....	225	3	7	26	136	23	6	15	4	—	—	2
16th " 16e " .....	150	—	13	7	91	22	6	1	5	5	—	—
17th " 17e " .....	82	—	2	14	49	7	1	1	5	3	—	—
18th " 18e " .....	56	1	4	6	34	5	1	1	2	—	—	—
19th " 19e " .....	25	—	—	8	13	1	—	1	2	—	—	1
20th and over — 20e et plus .....	35	—	2	3	20	5	2	2	3	—	—	—
Not stated — Non précisé .....	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
<b>45 years and over — 45 ans et plus.....</b>	<b>1,044</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>62</b>	<b>435</b>	<b>221</b>	<b>53</b>	<b>77</b>	<b>69</b>	<b>66</b>	<b>2</b>	<b>14</b>
1st child — 1er enfant .....	40	—	—	1	17	13	1	1	4	3	—	—
2nd " 2e " .....	49	—	1	2	15	23	1	1	5	—	—	—
3rd " 3e " .....	43	—	1	—	14	12	2	5	3	6	—	—
4th " 4e " .....	82	—	5	5	26	17	6	5	9	9	—	—
5th " 5e " .....	107	2	3	2	37	23	10	11	6	12	—	1
6th " 6e " .....	105	—	5	3	32	34	5	7	6	7	—	1
7th " 7e " .....	86	1	3	5	29	22	2	10	7	8	—	1
8th " 8e " .....	83	—	5	6	31	19	7	6	4	3	—	1
9th " 9e " .....	77	1	1	5	26	13	5	9	10	6	—	2
10th " 10e " .....	76	1	3	3	42	11	2	5	4	2	1	2
11th " 11e " .....	75	1	3	8	38	10	4	4	6	1	—	—
12th " 12e " .....	49	2	1	2	29	4	4	3	1	1	1	1
13th " 13e " .....	50	—	2	5	26	7	1	5	2	—	—	2
14th " 14e " .....	28	1	—	3	17	3	1	1	—	2	—	—
15th " 15e " .....	40	—	1	3	25	4	1	1	2	—	—	3
16th " 16e " .....	19	—	—	2	13	2	—	1	1	—	—	—
17th " 17e " .....	15	—	—	—	8	1	1	2	—	1	—	—
18th " 18e " .....	11	—	—	—	5	2	—	—	—	—	—	—
19th " 19e " .....	4	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—
20th and over — 20e et plus .....	5	1	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—
<b>Age not stated — Âge non précisé .....</b>	<b>661</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>562</b>	<b>63</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
1st child — 1er enfant .....	546	—	1	—	526	15	3	—	1	—	—	—
2nd " 2e " .....	37	—	—	—	23	12	—	—	2	—	—	—
3rd " 3e " .....	15	—	—	—	5	7	—	—	3	—	—	—
4th " 4e " .....	8	—	—	—	1	6	—	1	—	—	—	—
5th " 5e " .....	10	—	3	—	—	5	—	1	—	—	—	—
6th " 6e " .....	5	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—
7th " 7e " .....	3	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
8th " 8e " .....	3	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
9th " 9e " .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10th " 10e " .....	3	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—
11th " 11e " .....	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
12th " 12e " .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13th " 13e " .....	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé .....	27	—	6	2	4	9	6	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.



TABLE B12. Live Births by Birthweight, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1963TABLEAU B12. Naissances vivantes suivant le poids à la naissance, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1963

Birthweight — Poids à la naissance		Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Gram intervals Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces												
Males — Sexe masculin													
Total .....		230,901	1,505	9,759	8,151	68,408	79,689	11,577	12,055	19,761	19,140	243	603
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins	224	1	6	8	85	77	5	10	15	16	1	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	408	1	14	13	108	149	28	18	49	28	—	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	522	9	29	19	134	190	23	39	50	29	—	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	642	5	27	15	195	224	27	37	57	55	—	—
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	782	6	35	28	244	234	42	44	86	63	—	—
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,119	5	38	44	337	416	52	56	78	93	—	—
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	2,074	7	64	78	809	644	86	81	160	145	—	—
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,029	15	119	117	973	1,056	137	128	255	225	—	4
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	7,289	33	258	229	2,886	2,141	304	336	600	492	10	—
Total 2,500 or less — ou moins	5/8 or less — ou moins	16,089	82	590	551	5,771	5,131	704	749	1,350	1,146	11	4
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	13,407	67	461	466	4,785	4,191	545	611	1,207	1,040	31	3
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	21,881	119	830	731	7,317	7,094	1,000	1,015	2,035	1,708	25	7
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	37,191	193	1,446	1,189	11,654	12,575	1,746	1,927	3,415	2,989	44	13
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	44,937	273	1,860	1,493	12,877	15,894	2,308	2,332	4,008	3,840	43	9
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	41,573	287	1,825	1,551	11,701	14,658	2,113	2,354	3,519	3,515	42	8
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	27,498	232	1,300	1,052	7,063	10,051	1,542	1,532	2,256	2,439	21	10
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	15,918	145	752	648	4,200	5,848	888	868	1,155	1,399	13	2
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	6,540	59	349	257	1,660	2,382	405	374	451	598	4	1
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	3,241	33	222	120	839	1,173	189	157	211	293	4	—
4,751-5,000 .....	10/8 - 11/0 .....	1,214	12	69	54	308	434	78	79	87	91	2	—
5,001-5,250 .....	11/1 - 11/9 .....	320	2	18	18	75	126	19	10	18	34	—	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	148	1	13	2	28	55	17	10	9	13	—	—
5,501-5,750 .....	12/3 - 12/10 .....	34	—	3	3	8	11	1	5	1	2	—	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	21	—	—	1	5	8	1	2	2	2	—	—
6,001-6,250 .....	13/4 - 13/12 .....	4	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	8	—	—	—	2	3	—	1	1	1	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 ....	4	—	—	—	1	2	—	1	—	—	—	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	213,939	1,423	9,148	7,585	62,524	74,508	10,852	11,278	18,375	17,964	229	53
Not stated — Non précisé .....		873	—	21	15	113	50	21	38	36	30	3	546
Percent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		7.0	5.4	6.1	6.8	8.5	6.4	6.1	6.2	6.8	6.0	4.6	7.0
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> ..		3,362	3,468	3,428	3,394	3,304	3,386	3,415	3,395	3,329	3,394	3,304	3,296
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/6½	7/10	7/8½	7/7½	7/4½	7/7	7/8	7/7½	7/5	7/7½	7/4½	7/4
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,398	3,517	3,458	3,440	3,341	3,421	3,444	3,434	3,367	3,425	3,303	3,293
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/7½	7/12	7/9½	7/9	7/5½	7/8½	7/9½	7/9	7/6½	7/8½	7/4½	7/4

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE B12. Live Births by Birthweight, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1963 — Concluded  
TABLEAU B12. Naissances vivantes suivant le poids à la naissance, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1963 — fin

Birthweight — Poids à la naissance		Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Gram intervals Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces												
Females — Sexe féminin													
Total .....		219,423	1,444	9,217	7,620	65,232	75,400	11,174	11,478	18,706	18,338	256	558
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins .....	183	—	8	3	58	68	11	9	13	13	—	—
501 - 750 .....	1/2 - 1/10 .....	366	1	9	13	93	146	18	20	36	29	1	—
751-1,000 .....	1/11 - 2/3 .....	460	1	12	15	136	171	27	22	43	32	1	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	549	1	14	12	202	187	25	29	42	37	—	—
1,251-1,500 .....	2/13 - 3/4 .....	769	5	35	20	275	260	35	35	57	47	—	—
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,116	7	40	36	330	405	54	43	96	102	3	—
1,751-2,000 .....	3/14 - 4/6 .....	2,137	12	96	72	825	651	74	105	159	143	—	—
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,517	20	154	123	1,092	1,203	172	179	329	237	5	3
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	9,017	46	305	260	3,433	2,836	373	379	784	592	7	2
Total 2,500 or less — ou moins	5/8 or less — ou moins	18,114	93	673	554	6,444	5,927	789	821	1,559	1,232	17	5
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	17,606	93	648	568	6,138	5,605	778	821	1,623	1,308	18	6
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	28,305	162	1,002	891	9,355	9,225	1,305	1,415	2,612	2,297	40	1
3,001-3,250 .....	6/10 - 7/2 .....	42,627	274	1,665	1,435	12,750	14,719	2,117	2,249	3,748	3,606	52	12
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	44,078	273	1,957	1,545	12,336	15,684	2,258	2,357	3,760	3,839	58	11
3,501-3,750 .....	7/12 - 8/4 .....	34,248	223	1,531	1,241	9,531	12,018	1,879	1,905	2,840	3,036	39	5
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	19,057	186	926	739	4,842	6,982	1,118	1,061	1,499	1,679	18	7
4,001-4,250 .....	8/14 - 9/6 .....	9,048	90	476	353	2,358	3,231	545	515	658	814	6	2
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	3,413	27	189	190	815	1,220	230	192	241	306	3	—
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	1,484	18	90	50	397	537	92	74	98	127	1	—
4,751-5,000 .....	10/8 - 11/0 .....	493	3	32	26	138	157	27	30	27	53	—	—
5,001-5,250 .....	11/1 - 11/9 .....	115	1	7	6	32	36	14	5	7	7	—	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	45	—	4	5	11	13	5	2	4	1	—	—
5,501-5,750 .....	12/3 - 12/10 .....	20	—	1	1	7	6	2	1	2	—	—	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	8	—	2	—	1	3	1	1	—	—	—	—
6,001-6,250 .....	13/4 - 13/12 .....	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	6	—	—	1	2	1	1	—	—	1	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 ....	9	—	2	1	2	1	—	—	—	3	—	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	200,563	1,350	8,532	7,053	58,715	69,438	10,372	10,628	17,119	17,077	235	44
Not stated — Non précisé .....		746	1	12	13	73	35	13	29	28	29	4	509
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		8.3	6.4	7.3	7.3	9.9	7.9	7.1	7.2	8.3	6.7	6.7	10.2
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,234	3,329	3,298	3,283	3,181	3,251	3,288	3,266	3,207	3,271	3,205	3,222
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/2	7/5	7/4	7/3½	7/0	7/3	7/3½	7/3	7/1	7/3	7/1	7/1½
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,266	3,342	3,330	3,309	3,210	3,286	3,316	3,295	3,237	3,297	3,246	3,262
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/3	7/5½	7/5	7/4½	7/1	7/3½	7/4½	7/4	7/2	7/4	7/2	7/3

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>2</sup> Based on stated birthweights.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.<sup>2</sup> Fondé sur le poids déclaré à la naissance.

**TABLE B13. Live Births by Age of Mother and Birthweight, Canada,<sup>1</sup> 1963**  
**TABLEAU B13. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère et le poids à la naissance, Canada<sup>1</sup>, 1963**

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Age of mother — Âge de la mère								
Gram intervals Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces		- 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 +	Not stated Non précisé	
		Males — Sexe masculin									
Total .....		230,901	20,808	71,462	62,643	43,129	24,417	7,577	525	340	
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ..	224	17	51	56	53	41	4	—		
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	408	40	97	119	95	45	10	—	2	
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	522	73	136	132	97	56	25	3	—	
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	642	88	195	156	110	69	22	1	1	
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	782	106	250	168	135	91	27	1	4	
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,119	130	354	269	209	105	46	2	4	
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	2,074	237	642	489	360	245	94	5	2	
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,029	341	913	740	557	341	118	10	9	
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	7,289	764	2,204	1,876	1,281	853	268	21	22	
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ..	16,089	1,796	4,842	4,005	2,897	1,846	614	43	46	
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	13,407	1,490	4,363	3,438	2,298	1,364	390	26	38	
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	21,881	2,272	7,367	5,723	3,687	2,107	630	39	56	
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	37,191	3,730	12,249	10,075	6,547	3,450	1,037	50	53	
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	44,937	4,245	14,651	12,254	8,044	4,353	1,237	104	49	
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	41,573	3,547	12,732	11,585	7,948	4,309	1,338	79	35	
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	27,498	2,067	8,161	7,718	5,383	3,126	942	79	22	
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	15,918	990	4,232	4,501	3,389	2,048	692	48	18	
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	6,540	357	1,591	1,786	1,546	909	323	23	5	
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	3,241	143	691	897	786	490	214	20	—	
4,751-5,000 .....	10/8 - 11/0 .....	1,214	39	239	321	318	203	90	3	1	
5,001-5,250 .....	11/1 - 11/9 .....	320	7	56	87	78	70	21	1	—	
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	148	5	23	36	36	35	13	—	—	
5,501-5,750 .....	12/3 - 12/10 .....	34	1	7	5	8	8	5	—	—	
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	21	—	6	3	5	3	3	1	—	
6,001-6,250 .....	13/4--13/12 .....	4	—	—	1	2	1	—	—	—	
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	8	—	1	—	3	3	1	—	—	
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	4	—	2	2	—	—	—	—	—	
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	213,939	18,893	66,371	58,432	40,078	22,479	6,936	473	277	
Not stated — Non précisé .....		873	119	249	206	154	92	27	9	17	
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	9.0	30.9	27.1	18.7	10.6	3.3	0.2	(0.1)	
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		7.0	8.7	6.8	6.4	6.7	7.6	8.1	8.3	(14.2)	
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,362	3,257	3,330	3,380	3,403	3,405	3,431	3,461	(3,081)	
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/6½	7/3	7/5	7/7	7/8	7/8	7/9	7/10	(6/12½)	
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,398	3,313	3,367	3,414	3,439	3,446	3,474	3,491	(3,102)	
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/7½	7/4½	7/6½	7/8	7/9	7/9½	7/10½	7/11	(6/13)	

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE B13. Live Births by Age of Mother and Birthweight, Canada,<sup>1</sup> 1963 — Concluded  
 TABLEAU B13. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère et le poids à la naissance, Canada<sup>1</sup>, 1963 — fin

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Age of mother — Âge de la mère							
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces		- 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+	Not stated — Non précisé
Females — Sexe féminin										
Total .....		219,423	19,710	68,159	58,911	41,173	23,248	7,382	519	321
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ..	183	7	45	59	42	21	9	—	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	366	40	106	83	70	56	11	—	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	460	59	154	89	86	54	18	—	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	549	73	168	113	95	71	27	—	2
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	769	86	221	210	121	99	29	2	1
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,116	139	342	273	197	104	54	3	4
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	2,137	245	612	497	422	242	107	7	5
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,517	365	1,093	851	673	399	122	7	7
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	9,017	906	2,919	2,314	1,620	930	290	17	21
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ..	18,114	1,920	5,660	4,489	3,326	1,976	667	36	40
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	17,606	1,772	5,840	4,590	3,005	1,731	560	47	61
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	28,305	2,815	9,561	7,562	4,838	2,654	778	54	43
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	42,627	4,214	14,166	11,468	7,480	3,908	1,260	77	54
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	44,078	3,994	13,926	12,071	8,247	4,378	1,332	90	40
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	34,248	2,785	10,156	9,417	6,674	3,858	1,219	98	41
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	19,057	1,356	5,269	5,212	4,034	2,378	740	56	12
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	9,048	528	2,261	2,438	2,045	1,303	429	31	13
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	3,413	181	729	920	796	575	202	8	2
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	1,484	42	287	383	403	252	101	14	2
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	493	14	76	137	136	92	37	1	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	115	8	14	25	32	23	13	—	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	45	—	9	9	14	7	5	1	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	20	1	3	4	5	7	—	—	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	8	—	1	3	1	—	3	—	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	6	—	—	2	—	2	2	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	9	1	1	3	2	1	1	—	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	200,563	17,711	62,299	54,244	37,713	21,169	6,682	477	268
Not stated — Non précisé .....		746	79	200	178	134	103	33	6	13
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	9.0	31.1	26.8	18.8	10.6	3.4	0.2	(0.1)
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		8.3	9.8	8.3	7.6	8.1	8.5	9.1	7.0	(13.0)
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,234	3,154	3,198	3,247	3,274	3,287	3,292	3,332	(3,047)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/2	6/15	7/½	7/2	7/¾	7/¾	7/4	7/5½	(6/11)
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,266	3,197	3,229	3,277	3,308	3,325	3,328	3,369	(3,047)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/3	7/½	7/1½	7/¾	7/4½	7/5	7/5	7/6½	(6/11)

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>2</sup> Based on stated birthweights.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.<sup>2</sup> Fondé sur le poids déclaré à la naissance.

TABLE B14. Live Births by Period of Gestation and Birthweight, Canada,<sup>1</sup> 1963  
TABLEAU B14. Naissances vivantes suivant la durée de gestation et le poids à la naissance, Canada<sup>1</sup>, 1963

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Period of gestation — Durée de gestation							
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces		-20 weeks — 20 semaines	20-23	24-27	28-31	32-35	36-39	40 +	Not stated — Non précisé
Males — Sexe masculin										
Total .....		230,901	116	439	1,037	2,648	5,538	61,679	159,255	189
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ....	224	72	107	34	9	—	1	—	1
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	408	29	174	172	27	4	—	2	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	522	4	86	284	120	24	3	1	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	642	3	27	256	260	75	17	4	—
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	782	1	14	127	370	196	62	11	1
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,119	—	7	61	430	433	131	57	—
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	2,074	—	6	46	527	748	542	204	1
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,029	1	2	24	456	860	1,156	528	2
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	7,289	—	1	9	199	988	3,723	2,365	4
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ..	16,089	110	424	1,013	2,398	3,328	5,635	3,172	9
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	13,407	—	2	5	126	739	6,201	6,326	8
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	21,881	—	—	2	35	413	8,410	13,008	13
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	37,191	—	—	1	22	408	11,525	25,220	15
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	44,937	—	—	—	16	300	11,213	33,399	9
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	41,573	—	—	—	11	182	9,045	32,323	12
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	27,498	—	—	—	7	76	5,185	22,222	8
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	15,918	—	—	—	5	41	2,673	13,192	7
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	6,540	—	—	—	1	12	1,032	5,494	1
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	3,241	—	—	—	—	9	482	2,749	1
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	1,214	—	—	—	—	3	149	1,062	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	320	—	—	—	—	1	43	276	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	148	—	—	1	1	—	22	124	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	34	—	—	—	—	—	8	26	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	21	—	—	—	—	—	2	19	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	4	—	—	—	—	—	—	4	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	8	—	—	—	—	—	1	7	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	4	—	—	—	—	—	—	4	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	213,939	—	2	9	224	2,184	55,991	155,455	74
Not stated — Non précisé .....		873	6	13	15	26	26	53	628	106
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	0.1	0.2	0.4	1.1	2.4	26.7	69.0	(0.1)
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		7.0	100.0	99.5	99.1	91.5	60.4	9.1	2.0	(10.8)
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,362	505	724	1,092	1,795	2,415	3,225	3,498	(3,197)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/6½	1/2	1/9½	2/6	3/15	5/5	7/1½	7/11	(7/½)
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,398	3	653	1,022	1,796	2,356	3,230	3,487	(3,193)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/7½	3	1/7	2/4	3/15	5/3	7/1½	7/11	(7/½)

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

**TABLE B14. Live Births by Period of Gestation and Birthweight, Canada,<sup>1</sup> 1963 — Concluded**  
**TABLEAU B14. Naissances vivantes suivant la durée de gestation et le poids à la naissance, Canada<sup>1</sup>, 1963 — fin**

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Period of gestation — Durée de gestation							
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces		-20 weeks -20 semaines	20-23	24-27	28-31	32-35	36-39	40 +	Not stated Non précisé
Females — Sexe féminin										
Total .....		219,423	51	359	826	2,484	4,762	58,077	152,671	193
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ..	183	32	111	31	8	—	1	—	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	366	9	134	177	43	1	1	1	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	460	4	63	235	129	21	5	2	1
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	549	3	24	161	266	66	25	4	—
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	769	1	12	90	360	202	73	29	2
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,116	—	2	48	342	435	218	67	4
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	2,137	—	5	41	442	692	659	296	2
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,517	—	—	23	454	781	1,516	742	1
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	9,017	—	2	6	215	828	4,391	3,570	5
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ..	18,114	49	353	812	2,259	3,026	6,889	4,711	15
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	17,606	—	1	3	137	576	7,562	9,314	13
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	28,305	—	1	1	24	365	9,477	18,423	14
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	42,627	—	—	3	24	382	11,879	30,331	8
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	44,078	—	—	—	13	192	9,852	34,007	14
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	34,248	—	—	1	5	120	6,918	27,191	13
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	19,057	—	—	—	3	53	3,235	15,763	3
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	9,048	—	—	1	1	20	1,435	7,589	2
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	3,413	—	—	—	2	6	477	2,925	3
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	1,484	—	—	—	—	2	206	1,274	2
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	493	—	—	—	1	—	69	423	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	115	—	—	—	—	—	18	97	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	45	—	—	—	—	—	8	37	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	20	—	—	—	—	—	3	17	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	8	—	—	—	—	—	2	6	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	1	—	—	—	—	—	—	1	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	6	—	—	—	—	—	2	4	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	9	—	—	—	—	—	5	4	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	200,563	—	2	9	210	1,716	51,148	147,406	72
Not stated — Non précisé .....		746	2	4	5	15	20	40	554	106
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	--	0.2	0.4	1.1	2.2	26.5	69.6	(0.1)
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		8.3	100.0	99.4	98.9	91.5	63.8	11.9	3.1	(17.2)
Mean (average) weight (grams) <sup>3</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>3</sup> .....		3,234	528	695	1,070	1,779	2,354	3,101	3,355	(3,033)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/2	1/2½	1/8½	2/5	3/14½	5/3	6/13	7/6	(6/11)
Median weight (grams) <sup>3</sup> — Poids médian (grammes) <sup>3</sup> .....		3,266	<sup>3</sup>	625	966	1,800	2,303	3,108	3,349	(3,048)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/3	<sup>3</sup>	1/6	2/2	3/15½	5/1	6/13½	7/6	(6/11½)

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>2</sup> Based on stated birthweights.<sup>3</sup> 500 grams (1 lb. 1 oz.) or less.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.<sup>2</sup> Fondé sur le poids déclaré à la naissance.<sup>3</sup> 500 grammes (1 liv. 1 once) ou moins.



TABLE B15. Stillbirths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963, and by Month, 1963TABLEAU B15. Mortinatalité<sup>1</sup> et taux, Canada et provinces, 1921-1963, par mois, 1963

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
28 + weeks gestation — De 28 semaines ou plus de gestation													
Number — Nombre													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	8,525	122	57	457	288	2,659	3,083	546	601	418	295	..	..
“ “ 1926-1930 .....	7,590	128	43	365	283	2,212	2,761	479	551	467	297	—	4
“ “ 1931-1935 .....	7,074	141	67	401	302	2,337	2,284	383	488	421	247	--	2
1936 .....	6,531	178	70	292	237	2,365	2,034	323	431	376	222	—	3
1937 .....	6,433	156	63	294	273	2,312	1,988	345	398	355	247	1	1
1938 .....	6,595	161	61	356	314	2,356	2,015	347	370	351	256	5	3
1939 .....	6,515	143	58	364	289	2,415	1,965	328	372	335	239	1	6
1940 .....	6,810	172	52	365	296	2,482	2,037	356	394	378	274	2	2
1941 .....	7,091	202	59	401	315	2,677	2,084	385	350	324	287	1	6
1942 .....	7,319	174	57	413	312	2,904	2,088	356	361	337	304	1	12
1943 .....	6,988	178	51	396	299	2,655	2,060	344	351	328	317	2	7
1944 .....	6,895	185	42	405	283	2,814	1,866	315	344	335	301	1	4
1945 .....	6,884	214	40	327	267	2,880	1,844	327	334	312	337	1	1
1946 .....	7,368	241	63	378	321	2,927	2,016	360	372	363	321	—	6
1947 .....	7,646	175	58	401	344	3,029	2,176	336	362	415	340	2	8
1948 .....	7,071	211	50	335	350	2,769	1,972	315	347	372	339	3	8
1949 .....	7,285	223	48	352	308	2,881	2,002	340	325	403	393	3	7
1950 .....	7,192	224	52	325	279	2,886	1,932	394	346	372	369	3	10
1951 .....	7,023	189	56	319	293	2,768	1,975	340	303	402	365	2	11
1952 .....	7,277	226	45	369	281	2,805	2,085	361	314	399	375	6	11
1953 .....	6,991	213	55	337	307	2,592	1,952	345	319	476	375	10	10
1954 .....	7,231	242	59	326	313	2,805	2,027	323	327	418	373	5	13
1955 .....	6,918	242	44	332	263	2,556	2,044	309	300	431	381	6	10
1956 .....	6,976	260	51	337	331	2,584	1,969	316	291	409	413	4	11
1957 .....	6,837	259	46	325	252	2,551	1,999	302	280	385	422	5	11
1958 .....	6,726	267	42	319	254	2,424	2,017	309	270	395	414	5	10
1959 .....	6,560	307	54	261	252	2,324	2,016	299	247	376	404	6	14
1960 .....	6,471	275	36	279	246	2,346	1,960	279	221	373	437	7	12
1961 .....	6,019	281	46	300	222	1,929	1,870	301	266	372	412	4	16
1962 .....	5,882	249	58	277	238	1,824	1,925	276	248	388	377	3	19
1963 .....	5,732	265	52	240	236	1,800	1,873	269	243	367	365	5	17
January — Janvier .....	491	26	3	11	27	157	163	26	20	33	24	—	1
February — Février .....	446	24	7	18	17	139	147	20	16	27	28	—	3
March — Mars .....	539	25	8	24	29	179	146	31	19	34	40	1	3
April — Avril .....	477	26	6	21	12	148	156	23	16	31	37	1	—
May — Mai .....	491	24	2	26	21	149	148	25	22	30	41	1	2
June — Juin .....	460	22	2	24	15	151	154	17	13	29	31	—	2
July — Juillet .....	481	20	5	21	21	136	165	13	28	40	31	1	—
August — Août .....	487	21	3	20	21	157	161	20	29	33	22	—	—
September — Septembre .....	482	26	2	17	18	126	168	29	32	32	32	—	—
October — Octobre .....	459	16	9	16	17	157	160	17	16	21	28	—	2
November — Novembre .....	464	17	2	17	21	155	156	24	13	30	25	—	4
December — Décembre .....	455	18	3	25	17	146	149	24	19	27	26	1	—

<sup>1</sup> 20 or more completed weeks gestation.<sup>1</sup> De 20 semaines de gestation ou plus.

TABLE B15. Stillbirths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963, and by Month, 1963 — Concluded  
TABLEAU B15. Mortinatalité<sup>1</sup> et taux, Canada et provinces, 1921-1963, par mois, 1963 — fin

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
28+ weeks gestation—Concluded — De 28 semaines ou plus de gestation—fin													
Rate per 1,000 live births — Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average — Moyenne 1921-1925.....	33.5	17.5	29.1	37.7	26.0	30.5	43.1	32.9	27.9	27.0	28.7	..	..
“ “ 1926-1930.....	31.2	19.0	24.8	33.1	27.4	26.7	40.2	33.3	25.9	29.3	28.7	—	22.4
“ “ 1931-1935.....	30.1	21.1	34.1	34.9	28.9	29.6	35.1	28.0	24.0	25.5	24.6	4.1	11.6
1936.....	28.6	24.3	35.4	24.7	22.5	31.4	32.6	25.1	22.5	23.8	21.0	—	13.1
1937.....	28.2	21.3	30.1	25.4	25.8	30.6	32.2	26.8	21.4	22.3	21.9	12.0	4.7
1938.....	27.8	21.9	30.9	29.1	27.4	30.1	30.7	25.7	20.3	22.1	20.5	65.8	13.3
1939.....	27.4	17.4	27.3	30.8	25.6	30.3	30.6	24.1	20.6	20.3	19.3	15.9	25.6
1940.....	27.0	21.7	24.8	28.4	25.3	29.6	29.7	24.1	20.4	21.8	19.8	23.8	8.3
1941.....	26.9	24.4	28.8	28.8	25.7	30.0	28.8	26.0	19.0	18.7	19.1	13.9	19.0
1942.....	26.0	19.8	26.7	27.0	24.6	30.6	26.7	22.7	19.8	18.4	18.1	10.4	32.5
1943.....	23.9	20.0	23.5	25.7	22.8	26.9	25.4	21.0	19.0	17.0	16.9	20.2	17.4
1944.....	23.5	19.9	18.4	26.0	21.0	27.5	23.9	19.7	19.0	17.3	15.8	7.4	12.7
1945.....	22.9	19.1	17.7	21.1	19.5	27.6	23.3	20.1	17.6	15.6	17.9	8.1	2.0
1946.....	21.4	20.0	22.6	21.1	19.7	26.3	20.7	19.2	17.4	16.4	14.2	—	10.1
1947.....	20.5	13.9	19.4	20.8	19.4	26.2	20.0	16.5	15.5	16.8	12.9	8.9	12.8
1948.....	19.6	18.2	17.6	18.8	20.3	24.1	18.9	16.7	16.1	15.5	13.0	10.9	12.4
1949.....	19.8	18.2	17.0	19.8	18.5	24.7	18.8	17.6	15.0	16.2	14.4	9.7	10.9
1950.....	19.3	17.0	18.0	18.8	17.0	24.2	17.8	20.5	16.1	14.5	13.6	9.5	16.1
1951.....	18.4	16.1	21.1	18.6	18.2	22.9	17.2	17.0	13.9	14.9	13.0	5.8	16.9
1952.....	18.0	18.0	16.6	20.6	16.8	22.2	16.8	17.4	13.9	13.7	12.6	15.4	17.1
1953.....	16.7	16.6	20.1	18.4	18.7	20.1	15.0	16.2	13.5	15.2	11.8	26.1	14.8
1954.....	16.6	17.7	21.7	17.2	18.8	21.1	14.9	14.5	13.1	12.4	11.3	11.8	20.6
1955.....	15.6	16.4	15.8	17.5	15.8	19.2	14.6	13.8	12.1	12.5	11.2	11.5	13.7
1956.....	15.5	17.9	19.2	17.6	20.0	19.0	13.7	14.4	12.1	11.7	11.4	8.3	14.0
1957.....	14.6	16.9	17.2	16.8	14.8	18.0	13.2	13.5	17.7	10.8	10.9	10.1	12.2
1958.....	14.3	18.0	16.3	16.9	15.5	17.1	13.2	14.2	11.3	10.7	10.5	10.6	10.6
1959.....	13.7	20.7	19.9	13.7	15.3	16.3	12.8	13.1	10.2	9.9	10.1	11.2	14.1
1960.....	13.5	18.1	13.2	14.6	15.1	17.0	12.3	12.0	9.2	9.6	10.9	13.0	11.0
1961.....	12.7	18.0	16.2	15.5	13.4	14.1	11.9	12.9	11.1	9.6	10.7	7.2	14.3
1962.....	12.5	16.5	20.7	14.3	14.5	13.5	12.3	12.0	10.6	10.0	9.9	5.5	16.8
1963.....	12.3	17.2	17.6	12.6	15.0	13.5	12.1	11.8	10.3	9.5	9.7	10.0	14.6
20-27 weeks gestation — De 20-27 semaines de gestation													
Number — Nombre													
1960.....	..	..	..	43	..	..	..	49	..	35	..	..	..
1961.....	..	..	..	44	..	230	..	51	65	33	..	..	..
1962.....	..	..	..	63	63	402	477	51	49	34	56	..	..
1963.....	..	..	..	65	64	470	421	67	66	77	111	..	..
Rate per 1,000 live births — Taux pour 1,000 naissances vivantes													
1960.....	..	..	..	2.2	..	..	..	2.1	..	0.9	..	..	..
1961.....	..	..	..	2.2	..	1.6	..	2.2	2.7	0.8	..	..	..
1962.....	..	..	..	3.2	3.8	3.0	3.1	2.3	2.1	0.9	1.5	..	..
1963.....	..	..	..	3.4	4.1	3.5	2.7	2.9	2.8	2.0	3.0	..	..

<sup>1</sup> 20 or more completed weeks gestation.<sup>1</sup> De 20 semaines de gestation ou plus.

TABLE B16. Stillbirths and Rates by Cause, Canada and Provinces, 1963

TABLEAU B16. Mortinatalité et taux par cause, Canada et provinces, 1963

Int'l list No. — No liste int.	Causes of stillbirths — Causes de mortinatalité	Canada			Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
		T	M	F												
		Number — Nombre														
	All causes — Toutes causes .....	5,732	2,952	2,780	265	52	240	236	1,800	1,873	269	243	367	365	5	17
Y 30	Chronic disease in mother — Maladie chronique de la mère .....	138	72	66	2	1	4	3	44	43	12	6	13	7	2	1
Y 31	Acute disease in mother — Maladie aiguë de la mère ..	28	16	12	—	—	—	1	16	6	1	3	—	1	—	—
Y 32	Diseases and conditions of pregnancy and childbirth — Maladies et affections de la grossesse et de l'ac- couchement .....	457	247	210	21	5	21	18	134	147	32	13	30	35	—	1
Y 33	Absorption of toxic sub- stance from mother — Ab- sorption de substances toxiques provenant de la mère .....	3	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
Y 34	Difficulties in labour — Dys- tocias .....	309	166	143	18	3	12	13	103	96	8	19	15	22	—	—
Y 35	Other causes in mother — Autres causes provenant de la mère .....	68	33	35	—	1	2	—	40	11	4	2	2	6	—	—
Y 36	Placental and cord condi- tions — Anomalies du pla- centa et du cordon .....	2,188	1,188	1,000	86	15	101	93	638	732	98	114	158	149	1	3
Y 37	Birth injury — Traumatismes obstétricaux .....	53	33	20	2	1	1	2	17	21	2	2	2	3	—	—
Y 38	Congenital malformation of foetus — Malformation con- génitale du foetus .....	741	309	432	18	9	34	42	225	285	27	14	40	47	—	—
Y 39	Diseases of foetus, and ill- defined causes — Maladies du foetus et causes mal définies .....	1,747	885	862	118	17	65	63	581	532	85	70	107	95	2	12
		Rate per 100,000 live births — Taux pour 100,000 naissances vivantes														
	All causes — Toutes causes .....	1,230.7	1,235.8	1,225.2	1,716.0	1,763.3	1,264.8	1,496.4	1,346.9	1,207.7	1,182.4	1,032.2	954.1	973.9	1,002.0	1,464.3
Y 30	Chronic disease in mother — Maladie chronique de la mère .....	29.6	30.1	29.1	13.0	33.9	21.1	19.0	32.9	27.7	52.7	25.5	33.8	18.7	400.8	86.1
Y 31	Acute disease in mother — Maladie aiguë de la mère ..	6.0	6.7	5.3	—	—	—	6.3	12.0	3.9	4.4	12.7	—	2.7	—	—
Y 32	Diseases and conditions of pregnancy and childbirth — Maladies et affections de la grossesse et de l'ac- couchement .....	98.1	103.4	92.6	136.0	169.5	110.7	114.1	100.3	94.8	140.7	55.2	78.0	93.4	—	86.1
Y 33	Absorption of toxic sub- stance from mother — Ab- sorption de substances toxiques provenant de la mère .....	0.6	1.3	—	—	—	—	6.3	1.5	—	—	—	—	—	—	—
Y 34	Difficulties in labour — Dys- tocias .....	66.3	69.5	63.0	116.6	101.7	63.2	82.4	77.1	61.9	35.2	80.7	39.0	58.7	—	—
Y 35	Other causes in mother — Autres causes provenant de la mère .....	14.6	13.8	15.4	—	33.9	10.5	—	29.9	7.1	17.6	8.5	5.2	16.0	—	—
Y 36	Placental and cord condi- tions — Anomalies du pla- centa et du cordon .....	469.8	497.4	440.7	556.9	508.6	532.3	589.7	477.4	472.0	430.8	484.2	410.7	397.6	200.4	258.4
Y 37	Birth injury — Traumatismes obstétricaux .....	11.4	13.8	8.8	13.0	33.9	5.3	12.7	12.7	13.5	8.8	8.5	5.2	8.0	—	—
Y 38	Congenital malformation of foetus — Malformation con- génitale du foetus .....	159.1	129.4	190.4	116.6	305.2	179.2	266.3	168.4	183.8	118.7	59.5	104.0	125.4	—	—
Y 39	Diseases of foetus, and ill- defined causes — Maladies du foetus et causes mal définies .....	375.1	370.5	379.9	764.1	576.5	342.5	399.5	434.8	343.0	373.6	297.3	278.2	253.5	400.8	1,033.6



TABLE B16. Stillbirths and Rates by Cause, Canada and Provinces, 1963 — Concluded

TABLEAU B16. Mortinatalité et taux par cause, Canada et provinces, 1963 — fin

Int'l list No. — N° liste int.	Causes of stillbirths — Causes de mortinatalité	Canada			Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
		T	M	F	Percentage — Pourcentage											
	All causes — Toutes causes .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Y 30	Chronic disease in mother — Maladie chronique de la mère .....	2.4	2.4	2.4	0.8	1.9	1.7	1.3	2.4	2.3	4.5	2.5	3.5	1.9	40.0	5.9
Y 31	Acute disease in mother — Maladie aiguë de la mère ..	0.5	0.5	0.4	—	—	—	0.4	0.9	0.3	0.4	1.2	—	0.3	—	—
Y 32	Diseases and conditions of pregnancy and childbirth — Maladies et affections de la grossesse et de l'ac- couchement .....	8.0	8.4	7.6	7.9	9.6	8.8	7.6	7.4	7.8	11.9	5.3	8.2	9.6	—	5.9
Y 33	Absorption of toxic sub- stance from mother — Ab- sorption de substances toxiques provenant de la mère .....	0.1	0.1	—	—	—	—	0.4	0.1	—	—	—	—	—	—	—
Y 34	Difficulties in labour — Dys- tocias .....	5.4	5.6	5.1	6.8	5.8	5.0	5.5	5.7	5.1	3.0	7.8	4.1	6.0	—	—
Y 35	Other causes in mother — Autres causes provenant de la mère .....	1.2	1.1	1.3	—	1.9	0.8	—	2.2	0.6	1.5	0.8	0.5	1.6	—	—
Y 36	Placental and cord condi- tions — Anomalies du pla- centa et du cordon .....	38.2	40.2	36.0	32.5	28.8	42.1	39.4	35.4	39.1	36.4	46.9	43.1	40.8	20.0	17.6
Y 37	Birth injury — Traumatismes obstétricaux .....	0.9	1.1	0.7	0.8	1.9	0.4	0.8	0.9	1.1	0.7	0.8	0.5	0.8	—	—
Y 38	Congenital malformation of foetus — Malformation con- génitale du foetus .....	12.9	10.5	15.5	6.8	17.3	14.2	17.8	12.5	15.2	10.0	5.8	10.9	12.9	—	—
Y 39	Diseases of foetus, and ill- defined causes — Maladies du foetus et causes mal définies .....	30.5	30.0	31.0	44.5	32.7	27.1	26.7	32.3	28.4	31.6	28.8	29.2	26.0	40.0	70.6



DEATHS  

---

MORTALITÉ



TABLE D1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1963 and by Month, 1963  
TABLEAU D1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1963 par mois, 1963

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925.....	104,925	3,665	1,085	6,519	5,093	33,339	34,252	5,348	5,859	4,953	4,812	..	..
" " 1926-1930.....	112,848	3,684	969	6,362	5,019	36,645	36,650	5,507	6,256	5,530	5,986	54	185
" " 1931-1935.....	107,442	3,642	1,001	6,073	4,710	32,796	35,782	5,413	6,037	5,447	6,344	61	137
1936.....	111,111	3,802	1,024	5,897	4,803	31,853	37,571	6,219	6,314	6,147	7,222	82	177
1937.....	118,019	3,967	1,146	6,083	5,433	35,456	38,475	6,070	6,927	6,261	7,973	81	147
1938.....	110,647	3,586	1,030	6,087	4,898	32,609	36,890	5,893	6,079	5,871	7,460	63	181
1939.....	112,729	3,502	1,133	6,324	5,082	33,388	37,530	6,157	6,031	5,789	7,517	82	194
1940.....	114,717	3,547	1,067	6,239	4,985	32,799	38,503	6,339	6,477	6,203	8,315	56	187
1941.....	118,797	3,784	1,134	6,914	5,184	34,338	39,226	6,495	6,458	6,385	8,505	67	307
1942.....	117,110	3,802	961	6,385	5,154	33,799	39,119	6,410	6,190	6,091	8,869	108	222
1943.....	122,640	3,581	912	6,477	4,917	35,069	41,063	7,007	6,654	6,524	10,012	120	304
1944.....	120,393	3,892	926	6,229	5,131	34,813	39,781	6,701	6,454	6,320	9,697	100	349
1945.....	117,325	3,346	888	5,625	4,865	33,348	39,499	6,550	6,429	6,454	9,756	87	478
1946.....	118,785	3,427	874	6,046	4,866	33,690	39,758	6,537	6,422	6,601	10,137	80	347
1947.....	121,503	3,325	1,020	6,009	4,832	33,708	41,619	6,771	6,610	6,543	10,613	77	376
1948.....	122,974	3,108	887	6,097	4,959	33,603	42,364	6,675	6,496	6,987	11,316	112	370
1949.....	124,567	2,868	924	5,980	4,876	34,107	43,379	6,919	6,596	7,083	11,315	86	434
1950.....	124,220	3,168	903	6,078	4,895	33,507	43,948	6,610	6,243	6,856	11,581	99	332
1951.....	125,823	3,004	904	5,812	4,873	34,900	43,981	6,735	6,440	7,167	11,638	85	284
1952.....	126,385	2,773	916	5,756	4,647	34,854	44,402	6,552	6,625	7,345	12,080	94	341
1953.....	127,791	2,733	926	5,808	4,637	34,469	45,242	7,015	6,687	7,646	12,218	116	294
1954.....	124,855	2,916	966	5,692	4,286	33,169	44,515	6,719	6,323	7,520	12,414	85	250
1955.....	128,476	3,206	901	5,940	4,435	33,952	45,434	6,853	6,661	7,956	12,816	72	250
1956.....	131,961	3,058	933	5,738	4,658	35,042	47,231	7,058	6,666	7,886	13,415	85	291
1957.....	136,579	3,198	916	5,977	4,595	36,234	49,164	7,368	6,743	8,255	13,711	93	325
1958.....	135,201	3,122	949	6,120	4,528	35,774	48,677	7,145	6,483	8,237	13,741	92	333
1959.....	139,913	3,179	1,007	6,371	4,747	36,390	50,600	7,421	7,003	8,481	14,336	89	289
1960.....	139,693	3,015	961	6,102	4,670	35,129	51,484	7,471	6,868	8,888	14,696	97	312
1961.....	140,985	3,038	978	6,135	4,695	37,044	50,997	7,369	7,107	8,863	14,403	94	262
1962.....	143,699	3,198	1,056	6,342	4,788	37,142	52,156	7,453	7,004	9,264	14,912	75	309
1963.....	147,367	3,183	979	6,367	4,815	38,217	53,617	7,928	7,441	9,444	15,029	81	266
January - Janvier.....	12,858	302	77	539	425	3,367	4,714	680	619	787	1,317	5	26
February - Février.....	11,686	255	76	486	353	3,089	4,327	599	552	711	1,206	8	24
March - Mars.....	14,510	289	110	661	516	3,672	5,487	890	703	818	1,337	5	22
April - Avril.....	12,789	244	108	588	474	3,207	4,617	680	723	875	1,240	3	30
May - Mai.....	12,180	291	62	566	401	3,133	4,292	676	623	857	1,253	6	20
June - Juin.....	11,794	262	91	494	379	3,228	4,250	594	567	726	1,175	10	18
July - Juillet.....	12,126	234	78	543	350	3,313	4,350	660	616	760	1,189	11	22
August - Août.....	11,333	258	64	475	348	2,876	4,055	602	589	800	1,231	4	31
September - Septembre.....	11,217	265	56	448	386	2,931	4,089	579	563	705	1,166	8	18
October - Octobre.....	11,223	258	85	573	322	3,077	4,239	682	584	777	1,225	11	20
November - Novembre.....	11,869	249	81	453	386	2,922	4,375	604	633	818	1,254	3	21
December - Décembre.....	13,088	276	91	544	405	3,332	4,822	682	669	810	1,436	7	14
Rate per 1,000 population - Taux pour 1,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925.....	11.3	14.0	12.5	12.6	13.1	13.6	11.3	8.6	7.5	8.3	8.7	..	..
" " 1926-1930.....	11.2	13.7	11.0	12.4	12.5	13.5	11.2	8.3	7.3	8.4	9.3	13.5	21.0
" " 1931-1935.....	9.9	12.7	11.1	11.6	11.3	11.0	10.2	7.7	6.5	7.3	8.9	14.5	13.7
1936.....	9.9	13.0	11.0	10.9	11.1	10.3	10.4	8.7	6.8	8.0	9.7	16.4	16.1
1937.....	10.4	13.5	12.3	11.1	12.4	11.3	10.6	8.5	7.5	8.1	10.5	16.2	13.4
1938.....	9.7	12.1	11.0	11.0	11.1	10.2	10.0	8.2	6.7	7.5	9.6	12.6	16.5
1939.....	9.7	11.7	12.1	11.3	11.4	10.3	10.1	8.5	6.7	7.4	9.5	16.4	16.2
1940.....	9.8	11.8	11.2	11.0	11.0	10.0	10.3	8.7	7.2	7.9	10.3	11.2	15.6
1941.....	10.1	12.5	11.9	12.0	11.3	10.3	10.4	8.9	7.2	8.0	10.4	13.4	25.6
1942.....	9.8	12.3	10.7	11.8	11.1	10.0	10.0	8.9	7.3	7.8	10.2	21.6	18.5
1943.....	10.1	11.4	10.0	10.7	10.6	10.1	10.5	9.9	7.9	8.3	11.1	24.0	25.3
1944.....	9.8	12.3	10.2	10.2	11.1	9.9	10.0	9.2	7.7	7.8	10.4	20.0	28.1
1945.....	9.5	10.4	9.7	9.1	10.4	9.4	9.9	9.0	7.7	8.0	10.3	17.4	39.8
1946.....	9.4	10.4	9.3	9.9	10.2	9.3	9.7	9.0	7.7	8.2	10.1	10.0	21.7
1947.....	9.4	9.9	10.9	9.8	9.9	9.1	10.0	9.2	7.9	7.9	10.2	9.6	23.5
1948.....	9.3	9.0	9.5	9.8	10.0	8.9	9.9	8.9	7.8	8.2	10.5	14.0	23.1
1949.....	9.3	8.3	9.8	9.5	9.6	8.8	9.9	9.1	7.9	8.0	10.2	10.8	27.1
1950.....	9.1	9.0	9.4	9.5	9.6	8.4	9.8	8.6	7.5	7.5	10.2	12.4	20.8
1951.....	9.0	8.3	9.2	9.0	9.4	8.6	9.6	8.7	7.7	7.6	10.0	9.4	17.8
1952.....	8.7	7.4	9.2	8.8	8.8	8.4	9.3	8.2	7.9	7.5	10.0	10.4	21.3
1953.....	8.6	7.1	9.2	8.8	8.7	8.1	9.2	8.7	7.8	7.6	9.8	12.9	18.4
1954.....	8.2	7.4	9.6	8.5	7.9	7.6	8.7	8.2	7.2	7.1	9.6	8.5	14.7
1955.....	8.2	7.9	9.0	8.7	8.1	7.5	8.6	8.2	7.6	7.3	9.5	6.5	13.9
1956.....	8.2	7.4	9.4	8.3	8.4	7.6	8.7	8.3	7.6	6.9	9.6	7.1	15.3
1957.....	8.2	7.5	9.3	8.5	8.2	7.6	8.7	8.5	7.7	7.1	9.3	7.8	17.1
1958.....	7.9	7.2	9.5	8.6	7.9	7.3	8.4	8.2	7.3	6.8	8.9	7.1	16.7
1959.....	8.0	7.2	10.0	8.9	8.2	7.2	8.5	8.3	7.7	6.8	9.1	6.8	13.8
1960.....	7.8	6.7	9.3	8.4	7.9	6.8	8.4	8.2	7.5	6.9	9.2	6.9	14.2
1961.....	7.7	6.6	9.3	8.3	7.9	7.0	8.2	8.0	7.7	6.7	8.8	6.4	11.4
1962.....	7.7	6.8	10.0	8.5	7.9	6.9	8.2	8.0	7.5	6.8	9.0	5.0	12.9
1963.....	7.8	6.6	9.1	8.4	7.8	7.0	8.3	8.3	8.0	6.7	8.9	5.4	11.1

TABLE D1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1963 and by Month, 1963 - Continued  
TABLEAU D1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1963 par mois, 1963 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	55,549	1,877	552	3,401	2,683	17,258	17,795	2,920	3,267	2,825	2,970	..	..
" " 1926-1930 .....	60,465	1,938	501	3,362	2,627	19,031	19,318	3,074	3,547	3,172	3,719	44	13
" " 1931-1935 .....	57,976	1,888	525	3,186	2,509	17,152	18,967	3,067	3,463	3,213	3,885	43	78
1936 .....	59,881	1,994	534	3,157	2,568	16,456	19,916	3,782	3,822	3,866	5,352	55	94
1937 .....	64,405	2,148	604	3,244	2,885	18,694	20,690	3,441	4,037	3,610	4,433	65	90
1938 .....	60,894	1,922	551	3,264	2,628	17,376	19,814	3,327	3,673	3,481	4,553	58	90
1939 .....	61,911	1,838	578	3,387	2,781	17,545	20,310	3,531	3,593	3,468	4,714	41	114
1940 .....	63,415	1,873	575	3,399	2,644	17,497	20,923	3,578	3,852	3,683	5,248	61	105
1941 .....	66,076	2,015	595	3,739	2,804	18,344	21,549	3,782	3,822	3,866	5,352	41	102
1942 .....	65,233	2,018	503	3,503	2,741	18,233	21,349	3,680	3,665	3,724	5,352	55	154
1943 .....	68,209	1,930	503	3,581	2,677	18,915	22,159	4,009	3,993	3,999	5,615	77	125
1944 .....	66,557	2,004	488	3,362	2,772	18,569	21,629	3,837	3,830	3,823	6,003	71	169
1945 .....	65,452	1,797	455	3,090	2,635	18,002	21,563	3,775	3,867	3,907	6,057	71	233
1946 .....	66,247	1,836	476	3,266	2,611	18,062	21,849	3,735	3,866	4,049	6,245	60	192
1947 .....	68,465	1,763	543	3,287	2,696	18,566	22,891	3,924	3,989	3,916	6,626	55	209
1948 .....	69,378	1,686	455	3,331	2,668	18,358	23,394	3,900	4,012	4,254	7,055	81	184
1949 .....	70,668	1,596	531	3,321	2,672	18,708	24,123	4,008	3,962	4,350	7,100	63	234
1950 .....	70,598	1,774	464	3,396	2,690	18,396	24,502	3,904	3,821	4,189	7,204	73	185
1951 .....	71,564	1,615	501	3,246	2,668	19,199	24,483	3,986	3,915	4,429	7,311	58	153
1952 .....	72,978	1,501	503	3,253	2,661	19,710	25,072	3,917	4,100	4,561	7,442	74	184
1953 .....	73,660	1,544	515	3,214	2,525	19,474	25,347	4,224	4,110	4,786	7,678	87	156
1954 .....	72,346	1,696	531	3,222	2,463	18,668	25,050	4,055	4,001	4,778	7,676	58	148
1955 .....	74,883	1,804	506	3,371	2,565	19,212	25,890	4,080	4,092	5,113	8,068	52	130
1956 .....	76,576	1,677	548	3,251	2,580	19,796	26,868	4,285	4,158	4,916	8,260	63	174
1957 .....	79,900	1,851	547	3,498	2,646	20,745	28,059	4,446	4,192	5,190	8,486	61	179
1958 .....	79,145	1,745	549	3,538	2,631	20,414	27,869	4,241	4,142	5,254	8,495	65	202
1959 .....	81,411	1,829	544	3,614	2,773	20,605	28,695	4,441	4,406	5,382	8,878	71	173
1960 .....	81,796	1,688	568	3,448	2,678	20,191	29,408	4,553	4,332	5,597	9,079	73	181
1961 .....	82,709	1,683	544	3,530	2,670	21,208	29,248	4,472	4,548	5,695	8,884	66	161
1962 .....	83,859	1,807	574	3,595	2,732	21,284	29,708	4,475	4,411	5,858	9,184	50	181
1963 .....	85,901	1,834	572	3,650	2,805	21,733	30,762	4,648	4,657	5,927	9,098	53	162
Rate per 1,000 male population - Taux pour 1,000 habitants (sexe masculin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	11.6	..	12.6	12.9	13.5	14.2	11.7	9.0	7.7	8.7	9.6	..	..
" " 1926-1930 .....	11.6	..	11.2	12.8	12.9	14.1	11.7	8.9	7.6	8.8	10.5	16.4	27.5
" " 1931-1935 .....	10.2	..	11.3	11.8	11.7	11.5	10.6	8.3	6.9	7.9	9.9	15.3	14.3
1936 .....	10.3	..	11.1	11.3	11.6	10.6	10.8	9.3	7.3	8.6	10.9	20.3	15.7
1937 .....	10.9	..	12.6	11.5	12.9	11.9	11.2	9.2	8.1	8.7	11.8	18.1	15.0
1938 .....	10.3	..	11.3	11.5	11.6	10.9	10.6	8.9	7.5	8.3	11.2	12.8	19.0
1939 .....	10.4	..	11.9	11.8	12.2	10.8	10.8	9.4	7.4	8.2	11.1	19.1	15.7
1940 .....	10.5	..	11.7	11.7	11.4	10.6	11.0	9.5	8.0	8.7	12.2	12.8	15.2
1941 .....	10.9	..	12.1	12.6	12.0	11.0	11.2	10.0	8.0	9.1	12.3	17.2	23.0
1942 .....	10.6	..	10.7	11.6	11.5	10.7	10.9	9.8	8.0	8.9	12.2	14.1	18.7
1943 .....	11.0	..	10.6	11.6	11.3	10.9	11.2	10.7	8.9	9.5	13.1	28.8	26.0
1944 .....	10.6	..	10.3	10.8	11.7	10.6	10.8	10.2	8.5	8.9	12.3	22.2	25.2
1945 .....	10.3	..	9.5	9.8	11.0	10.1	10.7	10.1	8.7	9.1	12.3	22.2	34.8
1946 .....	10.3	..	9.8	10.5	10.7	9.9	10.6	10.0	8.7	9.5	12.0	12.2	21.3
1947 .....	10.4	..	11.3	10.5	10.9	10.0	10.9	10.4	9.0	9.0	12.2	11.2	23.2
1948 .....	10.4	..	9.5	10.5	10.5	9.7	10.8	10.3	9.0	9.5	12.5	16.5	20.4
1949 .....	10.3	9.1	10.9	10.4	10.4	9.6	10.9	10.4	9.1	9.4	12.3	12.9	26.0
1950 .....	10.1	9.9	9.4	10.5	10.4	9.3	10.9	10.0	8.7	8.7	12.3	14.9	20.6
1951 .....	10.1	8.7	10.0	10.0	10.3	9.5	10.6	10.1	9.0	9.0	12.2	10.5	17.0
1952 .....	10.0	7.8	9.9	9.8	10.0	9.4	10.4	9.7	9.3	8.9	12.0	13.7	20.4
1953 .....	9.8	7.8	10.0	9.6	9.4	9.1	10.2	10.3	9.2	9.0	12.0	16.1	17.3
1954 .....	9.3	8.3	10.3	9.4	9.1	8.5	9.7	9.7	8.8	8.7	11.5	9.8	15.3
1955 .....	9.4	8.6	9.9	9.7	9.3	8.5	9.8	9.6	9.0	9.0	11.6	8.3	12.5
1956 .....	9.4	7.8	10.9	9.2	9.2	8.5	9.9	9.9	9.1	8.4	11.5	9.1	15.5
1957 .....	9.5	8.5	10.9	9.8	9.3	8.7	9.9	10.1	9.2	8.6	11.2	9.0	16.3
1958 .....	9.1	7.8	10.8	9.8	9.1	8.3	9.5	9.5	8.9	8.4	10.8	8.9	17.6
1959 .....	9.2	8.1	10.6	9.9	9.4	8.2	9.5	9.8	9.4	8.3	11.1	9.7	14.4
1960 .....	9.0	7.3	10.9	9.3	9.0	7.8	9.6	9.9	9.1	8.4	11.1	9.2	14.6
1961 .....	9.0	7.2	10.2	9.4	8.8	8.1	9.3	9.5	9.5	8.3	10.7	8.1	12.6
1962 .....	8.9	7.5	10.6	9.5	8.9	7.9	9.3	9.4	9.2	8.3	10.9	6.0	13.6
1963 .....	9.0	7.4	10.5	9.5	9.0	7.9	9.5	9.7	9.7	8.2	10.6	6.3	12.2



TABLE D1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1963 and by Month, 1963 - Concluded

TABLEAU D1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1963 par mois, 1963 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	49,376	1,787	533	3,118	2,410	16,081	16,457	2,428	2,592	2,128	1,842	..	..
"    "    1926-1930 .....	52,446	1,746	468	3,001	2,393	17,614	17,331	2,432	2,709	2,358	2,267	12	115
"    "    1931-1935 .....	49,466	1,754	475	2,887	2,201	15,644	16,815	2,346	2,574	2,234	2,459	18	59
1936 .....	51,230	1,808	490	2,740	2,235	15,397	17,655	2,781	2,698	2,537	2,789	17	83
1937 .....	53,614	1,819	542	2,839	2,548	16,762	17,785	2,629	2,890	2,600	3,120	23	57
1938 .....	49,753	1,664	479	2,823	2,270	15,233	17,076	2,566	2,406	2,390	2,757	22	67
1939 .....	50,818	1,664	555	2,937	2,301	15,843	17,220	2,626	2,438	2,321	2,803	21	89
1940 .....	51,302	1,674	492	2,840	2,341	15,302	17,580	2,761	2,625	2,520	3,067	15	85
1941 .....	52,721	1,769	539	3,175	2,380	15,994	17,677	2,713	2,637	2,519	3,153	12	153
1942 .....	51,877	1,784	458	2,882	2,413	15,566	17,770	2,730	2,525	2,367	3,254	31	97
1943 .....	54,431	1,651	409	2,896	2,240	16,154	18,904	2,998	2,661	2,525	3,835	28	130
1944 .....	53,836	1,888	438	2,867	2,359	16,244	18,152	2,864	2,624	2,497	3,694	29	180
1945 .....	51,873	1,549	433	2,535	2,230	15,346	17,936	2,775	2,562	2,547	3,699	16	245
1946 .....	52,538	1,591	398	2,780	2,255	15,628	17,909	2,802	2,556	2,552	3,892	20	155
1947 .....	53,017	1,562	477	2,722	2,136	15,142	18,728	2,826	2,621	2,627	3,987	22	167
1948 .....	53,596	1,422	432	2,766	2,291	15,245	18,970	2,775	2,484	2,733	4,261	31	186
1949 .....	53,899	1,272	393	2,659	2,204	15,399	19,256	2,911	2,634	2,733	4,215	23	200
1950 .....	53,622	1,394	439	2,682	2,205	15,111	19,446	2,706	2,422	2,667	4,377	26	147
1951 .....	54,259	1,389	403	2,566	2,205	15,701	19,498	2,749	2,525	2,738	4,327	27	131
1952 .....	53,407	1,272	413	2,503	1,986	15,144	19,330	2,635	2,525	2,784	4,638	20	157
1953 .....	54,131	1,189	411	2,594	2,112	14,995	19,895	2,791	2,577	2,860	4,540	29	138
1954 .....	52,509	1,220	435	2,470	1,823	14,501	19,465	2,664	2,322	2,742	4,738	27	102
1955 .....	53,593	1,402	395	2,569	1,870	14,740	19,544	2,773	2,569	2,843	4,748	20	120
1956 .....	55,385	1,381	385	2,487	2,078	15,246	20,363	2,773	2,508	2,870	5,155	22	117
1957 .....	56,679	1,347	369	2,479	1,949	15,489	21,105	2,922	2,551	3,065	5,225	32	146
1958 .....	56,056	1,377	400	2,582	1,897	15,360	20,808	2,904	2,341	2,983	5,246	27	131
1959 .....	58,502	1,350	463	2,757	1,974	15,785	21,905	2,980	2,597	3,099	5,458	18	116
1960 .....	57,897	1,327	393	2,654	1,992	14,938	22,076	2,918	2,536	3,291	5,617	24	131
1961 .....	58,276	1,355	434	2,605	2,025	15,836	21,749	2,897	2,559	3,168	5,519	28	101
1962 .....	59,840	1,391	482	2,747	2,056	15,858	22,448	2,978	2,593	3,406	5,728	25	128
1963 .....	61,466	1,349	407	2,717	2,010	16,484	22,855	3,280	2,784	3,517	5,931	28	104
Rate per 1,000 female population - Taux pour 1,000 habitants (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	10.8	..	12.3	12.2	12.6	13.0	10.9	8.2	7.3	7.9	7.4	..	..
"    "    1926-1930 .....	10.6	..	10.9	11.9	12.2	12.9	10.6	7.7	6.9	7.9	7.9	9.2	27.4
"    "    1931-1935 .....	9.3	..	10.9	11.3	10.8	10.6	9.8	7.0	6.1	6.6	7.6	12.5	12.9
1936 .....	9.3	..	10.9	10.4	10.6	10.0	10.0	8.1	6.2	7.2	8.3	9.4	16.6
1937 .....	9.7	..	12.0	10.6	11.9	10.7	10.0	7.7	6.8	7.3	9.0	12.8	11.4
1938 .....	8.9	..	10.6	10.5	10.5	9.6	9.5	7.4	5.7	6.6	7.7	12.2	13.4
1939 .....	9.0	..	12.3	10.7	10.5	9.8	9.4	7.5	5.8	6.4	7.6	11.7	16.8
1940 .....	9.0	..	10.7	10.2	10.6	9.4	9.5	7.9	6.3	6.9	8.2	8.3	16.0
1941 .....	9.1	..	11.8	11.3	10.7	9.6	9.5	7.7	6.3	6.8	8.2	6.7	28.9
1942 .....	8.8	..	10.6	10.0	10.6	9.2	9.3	7.8	6.4	6.6	7.9	17.2	18.3
1943 .....	9.2	..	9.4	9.8	9.9	9.4	9.8	8.6	6.9	6.9	9.0	15.6	24.5
1944 .....	8.9	..	10.0	9.6	10.5	9.3	9.3	8.2	6.8	6.6	8.3	16.1	34.0
1945 .....	8.5	..	9.8	8.3	9.8	8.7	9.0	7.9	6.6	6.7	8.1	8.9	46.2
1946 .....	8.4	..	8.7	9.3	9.6	8.6	8.8	7.9	6.5	6.7	8.1	6.5	22.1
1947 .....	8.3	..	10.4	9.0	8.9	8.2	9.0	7.8	6.7	6.7	7.9	7.1	23.9
1948 .....	8.3	..	9.6	9.0	9.4	8.1	9.0	7.6	6.3	6.7	8.2	10.0	25.6
1949 .....	8.1	7.5	8.7	8.6	8.8	7.9	8.9	7.8	6.7	6.5	7.8	7.4	28.6
1950 .....	7.9	8.1	9.4	8.5	8.7	7.6	8.8	7.2	6.1	6.1	7.9	8.4	21.0
1951 .....	7.8	7.9	8.4	8.1	8.6	7.7	8.5	7.2	6.4	6.1	7.6	7.5	18.7
1952 .....	7.5	7.0	8.4	7.8	7.6	7.3	8.1	6.7	6.3	6.0	7.9	5.6	22.4
1953 .....	7.4	6.4	8.3	7.9	8.0	7.0	8.1	7.0	6.2	5.9	7.5	8.1	19.7
1954 .....	7.0	6.4	8.8	7.5	6.8	6.6	7.7	6.6	5.6	5.4	7.6	6.6	14.0
1955 .....	6.9	7.1	8.0	7.7	6.9	6.5	7.5	6.7	6.1	5.4	7.3	4.3	15.8
1956 .....	7.0	6.9	7.9	7.3	7.6	6.6	7.6	6.6	5.9	5.3	7.6	4.2	14.4
1957 .....	6.9	6.6	7.6	7.2	7.0	6.5	7.5	6.9	6.0	5.5	7.2	6.2	18.3
1958 .....	6.7	6.6	8.1	7.4	6.7	6.3	7.2	6.8	5.5	5.2	7.0	4.7	15.4
1959 .....	6.8	6.3	9.3	7.8	6.9	6.3	7.4	6.8	6.0	5.2	7.1	3.2	12.9
1960 .....	6.6	6.1	7.7	7.4	6.8	5.8	7.3	6.6	5.8	5.3	7.2	3.9	13.6
1961 .....	6.5	6.1	8.5	7.2	6.9	6.0	7.0	6.4	5.7	4.9	6.9	4.3	9.9
1962 .....	6.5	6.1	9.3	7.5	6.8	5.9	7.1	6.5	5.8	5.1	7.0	3.8	12.0
1963 .....	6.6	5.8	7.8	7.3	6.6	6.0	7.1	7.0	6.2	5.2	7.1	4.2	9.7



TABLE D2. Deaths, Province of Occurrence by Province of Residence, 1963  
TABLEAU D2. Mortalité suivant la province de décès et la province de domicile, 1963

Place of occurrence — Territoire de décès	Total occurrence — Décès	Residence — Domicile													
		Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.	U.S.A. — É.-U.	Other — Autre
Residence — Total — Domicile	148,204	3,183	979	6,367	4,815	38,217	53,617	7,928	7,441	9,444	15,029	81	266	725	112
Newfoundland — Terre-Neuve .....	3,185	3,151	—	1	1	11	5	—	—	—	—	—	—	6	10
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	984	—	962	5	2	1	10	—	1	1	—	—	—	2	—
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	6,366	7	8	6,279	16	7	13	—	2	2	1	—	—	28	3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	4,864	1	4	21	4,722	45	7	—	—	—	—	—	—	64	—
Québec .....	38,166	4	1	10	24	37,690	270	8	1	3	7	—	4	95	49
Ontario .....	53,850	15	3	23	17	322	52,929	52	23	12	17	1	3	399	34
Manitoba .....	7,969	—	—	—	2	3	62	7,778	63	10	8	—	14	28	1
Saskatchewan .....	7,392	—	—	1	—	1	9	24	7,261	58	24	—	—	14	—
Alberta .....	9,438	1	—	1	2	3	14	13	48	9,261	58	2	14	13	8
British Columbia — Colombie-Britannique .....	15,061	1	—	1	3	3	25	12	19	66	14,844	5	1	74	7
Yukon .....	86	—	—	—	—	—	—	2	2	3	4	73	—	2	—
Northwest Territories — Territoire du Nord-Ouest .....	237	—	—	1	—	2	2	—	—	2	—	—	230	—	—
United States — États-Unis .....	606	3	1	24	26	129	271	39	21	26	66	—	—	—	—

TABLE D3. Percentage of Deaths Occurring in Hospital, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1921-1963  
TABLEAU D3. Pourcentages des décès à l'hôpital, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1921-1963

Year — Année	Canada	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Average — Moyenne 1921-1925 .....	24.3	12.3	14.9	14.8	..	23.6	32.4	22.0	30.8	42.0	..	..
“ “ 1926-1930 .....	27.1	13.9	18.9	18.6	18.9	30.8	38.0	31.2	40.0	46.9	..	..
“ “ 1931-1935 .....	31.3	17.5	21.6	21.5	24.8	33.8	38.9	35.4	44.4	48.9	..	..
1936 .....	35.1	18.5	23.5	23.7	29.7	36.1	41.9	38.5	49.9	51.6	..	..
1937 .....	35.5	19.5	24.3	24.6	30.2	36.9	41.4	41.2	49.5	50.7	..	..
1938 .....	36.8	19.8	26.3	24.5	30.8	38.1	43.7	41.9	52.8	53.2	..	..
1939 .....	37.2	21.5	26.6	25.1	31.5	38.4	45.5	42.0	51.7	53.8	..	..
1940 .....	38.8	20.8	28.3	26.7	32.9	39.8	46.6	45.7	52.1	53.9	..	..
1941 .....	39.8	21.6	30.2	27.5	33.9	41.3	49.1	45.8	53.7	52.5	..	..
1942 .....	41.2	25.9	32.3	27.7	34.5	42.8	49.1	48.6	53.6	55.5	..	..
1943 .....	42.7	29.3	33.3	30.0	35.4	44.0	51.1	51.1	54.5	57.8	..	..
1944 .....	43.9	31.2	34.2	31.8	36.4	44.7	51.2	54.5	57.2	60.3	..	..
1945 .....	44.6	31.3	35.7	31.2	36.7	45.6	51.3	57.4	57.6	58.8	..	..
1946 .....	46.0	31.0	35.5	33.4	36.7	48.7	53.1	58.9	59.7	58.3	..	..
1947 .....	46.1	36.8	37.8	37.1	37.2	46.2	53.0	61.2	60.8	60.5	..	..
1948 .....	47.4	38.2	37.4	39.9	38.6	47.9	53.8	64.0	60.8	60.0	..	..
1949 .....	48.1	41.1	39.7	42.0	38.3	48.8	54.8	64.9	59.1	61.9	..	..
1950 .....	48.7	38.6	40.0	40.6	40.2	48.7	56.7	67.7	61.2	60.7	66.7	28.0
1951 .....	50.1	41.4	42.6	41.0	41.3	50.1	58.5	67.9	62.4	62.9	50.6	21.8
1952 .....	50.0	36.5	40.9	41.6	39.5	50.6	59.8	68.5	64.2	63.5	52.1	20.5
1953 .....	51.4	39.1	44.7	43.8	40.2	52.2	62.6	71.4	64.4	62.3	54.3	25.5
1954 .....	52.9	43.6	44.2	43.1	41.6	53.9	62.2	70.7	64.8	66.8	57.6	19.2
1955 .....	53.8	45.2	45.8	45.3	43.2	55.5	58.5	69.1	65.8	66.2	52.8	20.4
1956 .....	55.6	46.0	47.5	44.9	46.0	57.1	61.2	70.6	67.4	66.5	48.2	22.0
1957 .....	57.1	50.1	48.3	48.8	47.8	58.3	63.6	71.8	69.4	66.5	57.0	22.8
1958 .....	57.8	49.0	50.1	47.4	48.2	59.2	65.6	73.6	70.4	66.8	56.5	21.9
1959 .....	59.4	48.7	53.3	51.0	49.6	61.4	68.1	73.4	70.8	66.3	56.2	29.8
1960 .....	62.1	55.8	55.6	57.1	52.3	63.8	69.7	74.1	72.5	69.2	52.6	27.2
1961 .....	63.0	55.5	56.1	58.5	55.5	64.1	72.4	75.1	71.1	68.1	43.6	26.0
1962 .....	63.7	56.3	56.5	60.2	57.7	65.0	72.3	75.1	70.9	65.1	56.0	32.4
1963 .....	64.9	54.6	59.7	61.7	59.2	66.3	71.3	75.4	70.9	66.0	40.7	36.8

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE D4 A. Average Ages of Decedents by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963  
TABLEAU D4 A. Âges moyens des décédés suivant le sexe, Canada et provinces, 1921-1963

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	41.7	..	50.6	46.2	40.4	..	45.4	34.7	29.3	32.1	43.7	..	..
" " 1926-1930 .....	41.4	..	52.4	48.1	43.0	32.8	49.0	41.6	35.1	37.3	47.9	50.6	30.1
" " 1931-1935 .....	46.4	..	54.4	50.7	46.2	38.4	52.9	46.8	41.9	43.1	52.4	51.6	26.6
1936 .....	49.4	..	54.2	51.5	48.4	42.1	55.6	49.7	45.1	44.9	55.6	47.0	25.3
1937 .....	48.2	..	53.8	52.4	44.7	39.8	55.5	50.3	43.8	45.9	53.2	54.2	25.1
1938 .....	50.1	..	56.0	52.9	48.9	42.1	56.1	51.2	48.7	48.1	55.0	59.9	25.4
1939 .....	51.5	..	53.6	55.1	48.6	43.7	57.5	52.3	49.5	49.9	56.3	56.0	21.5
1940 .....	52.3	..	56.7	54.1	48.6	45.1	57.9	53.4	50.2	50.9	57.2	57.2	26.1
1941 .....	51.4	..	54.1	51.1	48.7	43.8	57.4	53.0	50.6	49.7	57.3	51.9	24.0
1942 .....	51.9	..	57.5	51.2	46.9	44.2	57.9	53.1	51.4	52.4	57.6	40.2	20.8
1943 .....	52.7	..	57.1	51.8	49.0	45.4	58.3	53.7	52.0	51.9	57.9	46.4	21.7
1944 .....	52.5	..	57.5	52.9	48.0	44.9	58.1	54.0	53.1	50.6	56.2	53.8	25.7
1945 .....	53.4	..	58.7	53.7	49.4	46.0	58.6	54.4	53.9	52.6	58.2	53.2	20.3
1946 .....	53.1	..	55.8	53.5	48.3	46.6	57.9	53.7	51.7	52.5	58.7	47.4	21.4
1947 .....	53.3	..	56.0	54.2	47.4	46.3	58.1	54.2	53.8	53.6	57.4	56.4	19.5
1948 .....	54.5	..	59.3	55.9	48.8	47.3	58.9	56.1	55.2	54.3	59.4	49.6	25.0
1949 .....	54.8	45.3	57.2	55.7	49.3	48.5	58.9	56.7	56.1	55.8	59.6	51.2	28.3
1950 .....	55.6	45.9	60.8	57.5	51.3	49.0	59.5	58.2	57.7	55.9	60.8	46.2	24.1
1951 .....	56.3	46.8	61.4	58.7	52.7	50.0	59.7	59.5	59.3	55.5	61.2	50.8	22.9
1952 .....	55.7	47.8	61.8	57.5	53.8	49.1	59.3	59.1	57.3	55.2	60.8	47.5	25.9
1953 .....	56.4	47.9	62.7	58.1	54.9	50.2	59.6	58.8	57.7	55.4	61.8	48.5	24.3
1954 .....	57.2	50.8	60.1	58.3	54.7	51.3	60.2	59.5	59.4	56.7	62.4	40.0	26.7
1955 .....	57.9	50.3	63.1	59.8	54.7	52.6	60.5	60.1	59.4	57.7	63.0	40.9	28.7
1956 .....	58.0	50.3	60.6	60.0	55.8	52.2	60.7	60.4	60.8	57.9	62.6	44.1	24.9
1957 .....	58.1	50.9	64.3	61.0	56.6	52.6	60.3	60.6	61.1	58.3	62.1	40.3	23.5
1958 .....	58.4	51.4	62.7	59.8	56.8	53.3	60.9	61.0	61.2	57.8	62.4	45.5	21.0
1959 .....	59.1	51.1	63.9	61.1	58.1	53.8	61.1	62.5	62.1	58.5	63.3	51.7	25.2
1960 .....	59.5	51.1	62.1	59.4	58.4	54.8	61.5	61.5	61.7	58.8	64.2	42.1	19.8
1961 .....	59.7	51.0	61.7	61.0	60.3	55.4	61.3	63.0	63.0	58.7	63.8	44.8	26.0
1962 .....	59.9	52.9	62.5	60.7	59.8	55.3	61.5	62.6	63.3	59.8	64.5	41.2	24.4
1963 .....	60.5	51.0	63.2	61.6	59.9	56.6	61.8	63.8	63.4	60.0	64.7	47.6	20.2
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	43.5	..	52.5	49.2	42.4	..	48.1	34.1	27.7	29.7	41.8	..	..
" " 1926-1930 .....	42.9	..	53.8	50.9	44.0	35.6	51.3	40.6	34.0	34.6	44.9	25.0	33.6
" " 1931-1935 .....	48.1	..	55.7	53.5	48.4	41.0	55.5	46.4	40.6	41.1	50.8	36.2	24.5
1936 .....	50.5	..	58.0	53.8	49.3	44.5	57.8	48.1	44.0	42.9	51.9	35.8	21.9
1937 .....	49.6	..	57.5	55.5	46.5	42.3	58.0	48.0	42.7	42.7	51.7	37.1	28.2
1938 .....	51.5	..	60.3	54.9	49.6	44.5	58.8	50.8	46.5	45.5	53.2	30.4	20.5
1939 .....	53.1	..	57.8	55.8	50.0	46.7	60.6	51.4	47.8	47.4	55.8	39.1	28.5
1940 .....	53.7	..	58.8	55.4	49.6	47.7	60.9	51.6	47.9	48.2	57.0	21.9	25.9
1941 .....	53.3	..	58.6	54.7	49.5	46.7	60.7	52.8	48.6	48.3	57.6	19.1	27.8
1942 .....	53.5	..	56.7	54.7	48.0	46.4	61.1	53.0	50.3	50.5	56.9	18.5	19.9
1943 .....	54.5	..	58.3	55.0	50.8	47.8	61.6	52.1	51.9	50.5	57.1	32.6	25.0
1944 .....	54.1	..	57.3	56.4	51.0	47.2	61.3	52.4	51.6	49.5	57.5	35.5	23.0
1945 .....	54.8	..	59.1	56.2	50.5	47.7	61.6	54.4	53.4	51.3	57.5	41.5	20.1
1946 .....	54.8	..	59.6	56.7	49.2	49.4	61.2	52.5	50.8	50.4	57.3	38.2	20.8
1947 .....	55.4	..	58.5	57.8	51.7	49.5	61.7	54.1	51.6	51.4	57.4	23.5	22.1
1948 .....	56.6	..	61.2	60.7	50.8	50.4	62.4	56.0	53.7	52.8	59.4	28.7	22.8
1949 .....	56.9	48.0	57.9	59.9	54.0	51.4	62.3	57.1	54.2	54.5	59.8	22.7	29.6
1950 .....	58.0	45.0	62.9	60.9	54.4	51.8	63.5	58.9	56.6	55.7	60.7	36.9	25.8
1951 .....	58.7	50.0	66.8	62.7	55.9	53.2	63.7	59.6	57.3	55.2	61.4	29.2	27.8
1952 .....	58.1	50.5	63.0	61.9	56.1	52.0	63.4	58.7	55.2	55.0	61.2	27.1	22.2
1953 .....	59.3	51.3	66.4	63.0	57.3	53.8	63.8	59.4	56.9	55.3	63.0	39.3	24.4
1954 .....	60.0	53.9	65.5	63.0	56.9	54.2	64.2	61.3	58.7	57.0	63.4	24.7	27.0
1955 .....	60.5	52.8	64.9	64.2	59.0	55.6	64.4	60.9	58.9	57.1	64.4	22.1	28.5
1956 .....	60.6	52.1	63.3	64.5	59.0	55.2	64.7	61.1	60.3	57.8	63.2	23.6	24.5
1957 .....	60.8	54.2	66.1	63.8	60.0	55.9	64.7	61.7	61.3	56.8	62.5	39.5	20.3
1958 .....	61.4	54.4	69.3	64.0	62.3	56.9	64.8	62.4	61.2	57.9	63.4	37.0	15.5
1959 .....	62.3	54.4	68.2	63.9	61.7	56.1	65.3	64.4	62.8	59.2	64.5	45.6	22.7
1960 .....	62.7	55.5	67.4	65.1	63.3	58.6	65.8	63.3	62.5	58.6	66.0	36.8	20.2
1961 .....	63.1	56.7	67.9	65.1	63.7	59.3	66.0	64.4	62.9	58.8	65.7	32.4	21.5
1962 .....	63.2	54.9	68.4	63.6	62.0	59.4	66.1	64.4	63.6	59.8	66.5	22.3	18.5
1963 .....	64.1	57.4	70.8	66.7	63.9	60.1	66.5	65.4	64.4	61.7	67.3	36.2	25.1

TABLE D4B. Median Age at Death, by Sex, Canada and Provinces, 1950-1963  
TABLEAU D4B. Âge médian au décès, par sexe, Canada et provinces, 1950-1963

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Males — Sexe masculin													
1950 .....	65.1	57.7	70.4	67.5	63.8	59.8	66.8	66.8	66.6	65.2	67.4	...	...
1951 .....	65.5	58.2	71.8	68.0	65.5	60.4	66.8	67.6	68.0	65.0	68.3	...	...
1952 .....	65.1	60.0	71.9	67.5	65.9	59.6	66.7	67.6	67.3	64.7	67.8	...	...
1953 .....	65.7	61.6	71.7	67.4	66.2	60.4	67.0	67.6	67.9	65.1	69.1	...	...
1954 .....	66.3	63.7	69.9	67.9	66.6	61.7	67.3	68.2	68.7	65.9	69.4	...	...
1955 .....	67.0	63.6	73.1	69.3	66.0	62.5	67.6	68.8	69.0	67.1	70.3	...	...
1956 .....	67.0	62.9	71.2	68.8	67.0	62.5	67.8	68.9	69.7	67.5	70.1	...	...
1957 .....	66.9	63.8	72.3	69.2	66.6	62.2	67.4	69.2	70.1	68.0	69.9	...	...
1958 .....	67.2	63.5	73.0	68.1	66.8	62.9	67.9	69.5	69.9	67.5	70.2	...	...
1959 .....	67.7	62.9	72.8	69.7	68.1	63.2	68.2	70.7	70.7	67.9	71.0	...	...
1960 .....	67.8	63.0	71.3	68.2	68.2	63.4	68.2	70.2	71.1	68.4	71.8	...	...
1961 .....	67.9	63.7	71.8	69.0	69.0	64.0	68.1	71.0	71.6	68.3	71.8	...	...
1962 .....	68.0	64.8	70.5	69.1	68.8	63.6	68.1	70.9	72.4	69.0	71.9	...	...
1963 .....	68.2	62.8	71.6	69.4	69.1	64.3	68.3	71.6	72.3	69.2	72.2	...	...
Females — Sexe féminin													
1950 .....	68.2	55.6	73.7	71.2	66.7	62.9	71.1	68.4	67.1	66.0	69.0	...	...
1951 .....	68.8	63.8	74.1	72.0	68.8	64.2	71.5	69.3	67.9	66.1	69.8	...	...
1952 .....	68.4	63.9	71.8	71.4	68.4	63.3	71.4	68.0	66.8	65.6	69.8	...	...
1953 .....	69.3	65.8	74.8	72.3	69.5	64.9	71.8	68.9	67.9	66.6	71.0	...	...
1954 .....	69.7	66.9	74.9	72.5	69.2	65.2	72.2	69.7	69.0	68.0	71.8	...	...
1955 .....	70.4	67.4	75.3	72.9	70.7	66.2	72.4	70.1	69.9	68.1	72.6	...	...
1956 .....	70.6	66.2	75.4	73.0	71.1	66.4	72.6	70.8	71.0	68.8	72.1	...	...
1957 .....	70.6	67.0	75.2	73.1	71.4	66.6	72.6	71.2	71.0	68.5	71.7	...	...
1958 .....	71.2	68.0	76.8	73.5	73.2	67.6	72.7	71.7	71.4	69.5	72.8	...	...
1959 .....	71.8	68.5	76.8	73.3	71.8	68.5	73.2	72.7	72.5	70.5	73.2	...	...
1960 .....	72.0	69.0	76.1	74.4	73.7	68.4	73.2	72.7	72.4	69.8	74.1	...	...
1961 .....	72.2	69.9	77.1	73.5	73.0	69.0	73.6	72.9	72.6	70.6	74.1	...	...
1962 .....	72.4	68.8	76.8	73.6	72.4	68.9	73.6	73.7	74.2	71.1	74.3	...	...
1963 .....	72.9	69.8	78.3	74.9	73.7	69.4	73.9	73.7	74.1	72.0	75.3	...	...



TABLE D5. Death Rates (per 1,000 Population), by Sex and Age, Canada 1921-1963 and Provinces, 1963

No.	Province	Total	Age — Âge						
			Under 1 year <sup>1</sup> — Moins de 1 an <sup>1</sup>	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
Both sexes									
Canada:									
1	Average — Moyenne 1921-1925 <sup>2</sup> .....	10.3	84.1	6.7	2.4	1.9	2.7	3.6	3.8
2	“ “ 1926-1930 .....	11.1	93.3	8.0	2.5	1.9	2.9	3.8	4.0
3	“ “ 1931-1935 .....	9.8	74.9	5.6	1.7	1.4	2.1	2.8	3.2
4	1936 .....	9.8	66.1	5.1	1.8	1.3	2.0	2.7	3.0
5	1937 .....	10.3	75.8	6.8	2.0	1.4	2.0	2.7	3.0
6	1938 .....	9.6	63.3	4.9	1.7	1.3	1.8	2.4	2.7
7	1939 .....	9.7	60.7	4.4	1.6	1.2	1.8	2.3	2.6
8	1940 .....	9.8	56.4	4.3	1.4	1.1	1.7	2.2	2.5
9	1941 .....	10.0	59.7	4.3	1.5	1.2	1.7	2.3	2.6
10	1942 .....	9.7	53.8	4.2	1.3	1.1	1.7	2.4	2.4
11	1943 .....	10.1	53.7	3.7	1.4	1.1	1.8	2.4	2.3
12	1944 .....	9.7	54.7	3.7	1.4	1.0	1.6	2.0	2.1
13	1945 .....	9.4	51.3	2.9	1.2	1.0	1.5	1.9	2.0
14	1946 .....	9.4	46.7	3.0	1.2	0.9	1.5	1.9	2.0
15	1947 .....	9.4	45.5	2.6	1.0	0.8	1.4	1.8	1.9
16	1948 .....	9.3	43.7	2.5	1.0	0.8	1.3	1.7	1.7
17	1949 .....	9.2	43.3	2.3	0.9	0.8	1.3	1.6	1.7
18	1950 .....	9.1	41.5	2.0	0.9	0.7	1.1	1.4	1.4
19	1951 .....	9.0	38.5	1.9	0.8	0.7	1.1	1.4	1.5
20	1952 .....	8.7	38.2	2.0	0.8	0.7	1.0	1.4	1.4
21	1953 .....	8.6	35.6	1.8	0.8	0.6	1.0	1.4	1.3
22	1954 .....	8.2	31.9	1.6	0.7	0.5	0.9	1.2	1.3
23	1955 .....	8.2	31.3	1.5	0.6	0.6	0.9	1.2	1.2
24	1956 .....	8.2	31.9	1.5	0.6	0.5	0.9	1.2	1.2
25	1957 .....	8.2	30.9	1.5	0.6	0.5	0.9	1.2	1.3
26	1958 .....	7.9	30.2	1.3	0.6	0.5	0.8	1.0	1.2
27	1959 .....	8.0	28.4	1.2	0.6	0.5	0.9	1.2	1.2
28	1960 .....	7.8	27.3	1.2	0.6	0.5	0.9	1.1	1.1
29	1961 .....	7.7	27.2	1.1	0.5	0.4	0.8	1.1	1.1
30	1962 .....	7.7	27.6	1.1	0.5	0.4	0.8	1.2	1.1
31	1963 .....	7.8	26.3	1.1	0.6	0.4	0.8	1.2	1.1
32									
33									
34	Newfoundland — Terre-Neuve .....	6.6	38.3	1.3	0.5	0.4	0.6	1.0	1.3
35	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ...	9.1	21.4	1.5	0.4	0.5	1.1	1.0	1.6
36	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	8.4	27.0	1.0	0.6	0.3	0.8	1.2	1.0
37	New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	7.8	27.6	0.8	0.8	0.7	1.0	1.4	1.1
38	Québec .....	7.0	30.0	1.2	0.6	0.5	0.9	1.2	1.2
39	Ontario .....	8.3	22.8	1.0	0.5	0.4	0.8	1.2	1.0
40	Manitoba .....	8.3	24.7	1.2	0.5	0.3	0.8	1.3	1.3
41	Saskatchewan .....	8.0	27.1	1.0	0.6	0.4	0.9	1.0	1.0
42	Alberta .....	6.7	23.6	0.9	0.4	0.4	0.7	1.4	1.1
43	British Columbia — Colombie-Britannique .....	8.9	23.5	0.9	0.5	0.4	1.0	1.2	1.2
44	Yukon .....	5.4	32.1	1.0	—	—	3.8	4.4	3.3
45	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	11.1	104.2	8.2	1.0	1.5	2.8	5.3	4.8

See footnotes at end of table.

TABLEAU D5. Taux de mortalité (pour 1,000), par sexe et âge, Canada 1921-1963 et provinces, 1963

Age - Âge												N°
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +	
Deux sexes												
4.0	4.8	5.6	7.1	9.6	14.4	21.5	34.8	55.5	88.2	139.6	243.5	1
4.1	5.0	6.0	7.5	10.1	14.9	22.5	36.3	56.5	92.9	142.7	255.1	2
3.6	4.3	5.1	6.8	9.7	14.2	22.2	33.6	53.6	85.8	139.8	225.2	3
3.5	4.2	5.0	6.7	9.7	14.2	23.0	33.7	54.6	86.0	140.9	222.1	4
3.5	4.3	5.2	7.1	9.9	14.4	23.4	33.6	54.4	86.8	144.0	224.4	5
3.1	3.8	4.8	6.5	9.4	13.8	21.7	32.8	53.2	83.8	131.4	215.0	6
2.9	3.7	4.6	6.3	9.6	14.0	21.9	34.1	53.8	87.0	136.1	236.1	7
2.8	3.7	4.6	6.3	9.6	14.4	21.8	34.4	54.3	87.1	137.1	238.8	8
2.8	3.6	4.7	6.7	9.4	14.3	21.6	34.1	52.9	87.6	139.0	234.9	9
2.6	3.3	4.4	6.3	9.5	14.2	21.4	33.3	51.2	84.9	131.3	226.2	10
2.5	3.4	4.5	6.4	9.2	14.3	21.8	34.2	53.5	88.0	142.3	249.2	11
2.3	3.0	4.2	6.1	9.1	13.8	21.2	33.6	52.2	83.1	132.6	228.7	12
2.3	3.1	4.0	6.1	8.9	13.4	21.0	32.3	50.5	82.0	127.4	226.3	13
2.2	2.8	4.0	5.9	8.7	13.4	20.5	32.5	49.3	79.3	124.6	219.1	14
2.1	2.8	3.8	6.0	8.7	13.3	20.9	32.3	49.5	77.6	123.4	207.4	15
2.0	2.8	3.9	5.8	8.8	13.5	21.0	31.4	49.9	78.5	123.4	213.8	16
1.9	2.6	3.7	5.8	8.6	12.9	21.3	31.6	50.5	77.0	122.9	212.8	17
1.6	2.4	3.6	5.7	8.4	12.9	20.8	31.7	49.0	77.3	123.4	215.1	18
1.8	2.3	3.5	5.5	8.5	13.3	20.5	30.3	48.2	80.5	127.7	222.0	19
1.7	2.3	3.4	5.4	8.6	13.0	20.1	30.0	46.5	74.9	120.6	210.6	20
1.6	2.2	3.4	5.2	8.5	12.7	19.9	30.0	46.8	75.5	119.5	214.7	21
1.5	2.0	3.2	4.8	8.1	12.0	19.4	29.2	44.7	72.5	114.2	208.3	22
1.5	1.8	2.9	4.7	7.8	12.1	19.1	29.5	45.3	75.1	119.1	210.9	23
1.4	1.9	2.9	4.8	7.7	12.3	19.4	29.2	45.3	74.8	121.0	208.5	24
1.4	1.9	3.0	5.0	7.8	12.7	19.9	30.3	44.9	74.1	120.9	209.2	25
1.3	1.9	2.9	4.7	7.7	12.3	19.0	29.2	43.9	71.8	117.8	207.1	26
1.3	1.8	2.8	4.7	7.6	12.2	18.7	29.0	46.0	73.3	119.6	211.3	27
1.2	1.9	2.7	4.8	7.4	12.0	18.7	28.1	44.5	71.8	115.6	207.4	28
1.3	1.8	2.7	4.5	7.5	11.7	18.4	28.4	43.9	70.2	112.4	199.4	29
1.3	1.8	2.8	4.5	7.3	11.9	18.4	27.9	43.8	68.8	111.2	199.5	30
1.3	1.8	2.7	4.5	7.3	11.7	18.7	28.1	43.7	69.8	113.5	202.7	31
												32
												33
1.3	1.6	2.9	4.0	7.6	9.9	15.0	25.8	41.6	68.2	113.2	226.9	34
1.7	2.0	2.3	2.5	9.4	8.6	13.9	25.0	40.7	53.0	116.2	214.4	35
1.1	2.0	2.9	5.0	7.3	12.0	18.1	27.0	41.6	66.8	105.6	199.0	36
1.4	2.2	2.7	5.2	7.6	10.5	17.7	26.9	44.1	66.7	109.5	188.6	37
1.3	1.8	2.8	4.9	7.6	13.1	20.8	30.1	46.4	74.8	123.5	217.3	38
1.2	1.8	2.7	4.5	7.7	12.0	19.3	29.6	45.7	71.8	116.8	208.0	39
1.3	1.5	2.3	4.0	6.3	9.7	16.4	26.7	43.5	65.8	112.9	199.4	40
1.0	1.7	2.2	3.7	5.7	9.1	14.9	23.7	35.6	65.9	106.7	175.9	41
1.2	1.6	2.8	3.9	6.8	10.1	15.8	24.5	41.5	67.1	106.1	192.9	42
1.4	1.7	2.6	4.5	6.8	11.3	17.0	24.8	39.0	65.1	101.6	185.1	43
3.6	2.1	1.0	4.3	5.0	6.0	26.7	20.0	35.0	90.0	3	3	44
3.2	4.4	6.7	6.0	7.1	11.7	32.5	30.0	45.0	80.0	3	3	45

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D5, Death Rates (per 1,000 Population), by Sex and Age, Canada 1921-1963 and Provinces, 1963 - Continued

No.	Province	Total	Age - Âge						
			Under 1 year <sup>1</sup> - Moins de 1 an <sup>1</sup>	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			Males						
Canada:									
1	Average - Moyenne 1921-1925 <sup>2</sup> .....	10.7	93.4	7.1	2.6	2.0	2.8	3.5	3.6
2	“ “ 1926-1930 .....	11.6	103.2	8.5	2.6	2.0	2.9	3.7	3.8
3	“ “ 1931-1935 .....	10.2	83.8	6.0	1.9	1.4	2.2	2.8	3.0
4	1936 .....	10.2	73.1	5.5	1.9	1.4	2.1	2.6	2.9
5	1937 .....	10.9	84.0	7.4	2.2	1.5	2.1	2.7	2.8
6	1938 .....	10.3	70.5	5.3	1.8	1.5	2.0	2.5	2.7
7	1939 .....	10.4	68.4	4.7	1.7	1.3	2.0	2.4	2.6
8	1940 .....	10.5	62.6	4.6	1.6	1.2	2.0	2.3	2.4
9	1941 .....	10.8	67.0	4.7	1.7	1.4	2.0	2.6	2.7
10	1942 .....	10.6	59.7	4.5	1.5	1.2	1.9	2.8	2.5
11	1943 .....	10.9	59.5	4.1	1.7	1.3	2.2	2.8	2.4
12	1944 .....	10.5	60.5	4.1	1.6	1.1	2.0	2.2	2.0
13	1945 .....	10.3	56.6	3.1	1.3	1.1	1.8	2.1	2.1
14	1946 .....	10.3	51.9	3.3	1.3	1.1	1.7	2.1	2.0
15	1947 .....	10.4	51.3	2.8	1.2	1.0	1.6	2.0	2.1
16	1948 .....	10.4	48.6	2.7	1.2	0.9	1.5	2.1	1.9
17	1949 .....	10.3	48.2	2.4	1.1	0.9	1.5	1.9	1.9
18	1950 .....	10.1	46.2	2.2	1.0	0.8	1.4	1.7	1.7
19	1951 .....	10.1	42.7	2.1	1.0	0.8	1.4	1.9	1.8
20	1952 .....	10.0	42.5	2.2	1.0	0.8	1.4	1.9	1.8
21	1953 .....	9.8	39.8	1.9	1.0	0.8	1.4	1.9	1.7
22	1954 .....	9.3	35.8	1.7	0.8	0.7	1.2	1.7	1.6
23	1955 .....	9.4	35.0	1.7	0.8	0.7	1.3	1.7	1.6
24	1956 .....	9.4	35.0	1.6	0.8	0.6	1.2	1.7	1.6
25	1957 .....	9.5	34.5	1.6	0.7	0.6	1.3	1.8	1.7
26	1958 .....	9.1	33.7	1.4	0.7	0.6	1.2	1.5	1.6
27	1959 .....	9.2	31.8	1.3	0.7	0.6	1.2	1.7	1.6
28	1960 .....	9.0	30.8	1.3	0.7	0.6	1.3	1.6	1.5
29	1961 .....	9.0	30.5	1.3	0.6	0.6	1.2	1.7	1.5
30	1962 .....	8.9	30.6	1.2	0.6	0.5	1.1	1.7	1.5
31	1963 .....	9.0	29.6	1.2	0.7	0.5	1.1	1.8	1.6
32									
33									
34	Newfoundland - Terre-Neuve .....	7.4	47.3	1.4	0.5	0.4	0.8	1.6	2.2
35	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ....	10.5	30.6	1.1	0.6	0.8	1.2	1.9	2.3
36	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	9.5	31.4	1.3	0.6	0.4	1.1	1.6	1.5
37	New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	9.0	29.9	0.9	0.8	0.9	1.4	2.3	1.6
38	Québec .....	7.9	32.6	1.3	0.8	0.6	1.2	1.8	1.6
39	Ontario .....	9.5	25.6	1.2	0.6	0.5	1.1	1.6	1.4
40	Manitoba .....	9.7	26.8	1.5	0.7	0.4	1.0	1.9	1.6
41	Saskatchewan .....	9.7	31.9	1.1	0.6	0.5	1.1	1.6	1.5
42	Alberta .....	8.2	27.1	1.2	0.6	0.5	0.9	2.1	1.7
43	British Columbia - Colombie-Britannique .....	10.6	27.3	0.9	0.6	0.4	1.3	1.9	1.8
44	Yukon .....	6.3	32.9	0.9	-	-	-	6.0	5.7
45	Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest .....	12.2	124.4	9.4	0.6	3.1	1.1	8.2	6.9

See footnotes at end of table.



TABLEAU D5. Taux de mortalité (pour 1,000), par sexe et âge, Canada 1921-1963 et provinces, 1963 — suite

Age — Âge												N°
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
Masculin												
3.7	4.5	5.5	7.0	9.7	15.2	22.5	36.5	58.1	91.2	145.9	243.3	1
3.8	4.7	5.9	7.7	10.6	16.0	24.0	38.6	60.0	97.7	146.4	253.7	2
3.3	4.0	5.1	7.0	10.3	15.1	23.7	35.7	56.9	89.4	145.2	231.3	3
3.2	4.0	5.0	7.1	10.2	15.4	24.9	36.0	58.2	90.6	149.2	227.1	4
3.4	4.2	5.2	7.5	10.5	15.8	26.1	37.0	57.2	92.8	152.0	226.5	5
3.0	3.7	5.0	7.1	10.4	15.1	24.0	35.8	57.7	89.5	140.0	221.5	6
2.8	3.7	4.8	6.7	10.4	15.5	24.0	37.3	58.3	93.6	141.6	242.5	7
2.8	3.6	4.9	6.9	10.6	16.3	24.7	38.2	59.3	91.5	147.5	247.3	8
2.8	3.8	5.0	7.3	10.6	16.0	24.2	37.3	58.5	95.7	147.6	241.9	9
2.7	3.4	4.8	6.9	10.8	15.7	24.1	36.9	56.9	92.7	140.6	232.0	10
2.5	3.4	4.9	7.0	10.3	16.1	24.6	38.1	58.8	94.4	150.7	263.6	11
2.3	3.1	4.3	6.8	10.0	15.7	23.8	37.5	57.5	89.6	139.7	235.1	12
2.2	3.2	4.3	6.8	10.0	15.3	23.8	36.9	55.3	89.6	136.4	236.1	13
2.2	2.9	4.4	6.5	9.9	15.3	23.8	37.1	54.0	86.7	130.4	225.6	14
2.2	3.1	4.3	7.0	10.1	15.6	24.3	37.1	54.7	84.1	129.5	214.2	15
2.1	3.1	4.4	6.8	10.3	15.7	24.7	36.0	55.7	84.8	130.7	215.7	16
2.1	2.8	4.1	6.8	10.1	15.3	25.2	36.5	56.2	82.4	133.4	220.8	17
1.9	2.6	4.0	6.6	10.0	15.6	25.1	36.4	54.9	84.7	132.2	222.9	18
2.1	2.5	3.9	6.4	10.4	16.2	24.5	35.1	54.5	87.6	135.5	235.1	19
2.1	2.6	3.9	6.3	10.6	16.3	24.5	35.6	52.3	83.3	132.5	223.1	20
2.0	2.6	3.9	6.2	10.4	15.7	24.2	35.3	53.6	82.9	129.5	227.3	21
1.8	2.3	3.6	5.7	10.0	15.0	24.1	35.0	51.7	80.6	126.2	218.1	22
1.8	2.2	3.5	5.7	9.8	15.1	23.9	35.9	53.2	84.8	132.4	219.9	23
1.8	2.3	3.4	5.8	9.6	15.5	24.0	35.7	53.4	82.8	132.6	221.9	24
1.8	2.3	3.7	6.1	9.8	16.0	25.3	37.2	53.3	84.0	132.8	224.7	25
1.7	2.3	3.6	5.9	9.9	15.8	24.2	36.2	52.6	81.4	130.7	219.4	26
1.7	2.2	3.5	5.8	9.5	15.6	24.0	36.1	55.4	83.3	131.6	221.4	27
1.6	2.3	3.3	6.0	9.3	15.6	24.0	35.0	54.3	83.2	128.5	217.5	28
1.6	2.3	3.4	5.8	9.6	15.2	24.0	35.7	54.0	81.8	125.1	208.9	29
1.6	2.3	3.4	5.6	9.5	15.4	23.9	35.3	54.1	80.7	124.0	206.8	30
1.6	2.2	3.4	5.7	9.4	15.4	24.1	35.7	54.1	82.5	125.0	211.8	31
												32
												33
1.9	1.9	3.0	4.4	8.9	12.7	18.5	25.9	47.9	76.4	105.6	218.8	34
2.2	3.0	2.9	3.4	13.7	10.9	17.5	33.9	49.3	58.2	125.0	222.5	35
1.4	2.4	3.9	6.3	9.4	15.3	23.5	34.6	49.4	78.0	124.6	201.8	36
1.7	3.0	3.4	6.9	9.2	13.6	24.1	33.5	54.6	78.5	123.5	194.7	37
1.7	2.3	3.4	6.2	9.9	17.4	26.4	36.7	56.0	85.7	134.7	225.3	38
1.6	2.3	3.5	5.8	10.0	16.1	26.1	39.3	59.2	89.1	131.5	222.7	39
1.6	1.8	2.5	4.4	7.6	12.7	20.2	33.5	53.2	78.4	121.8	209.6	40
1.3	2.0	2.7	4.6	7.4	11.6	18.2	28.9	43.1	75.6	116.2	186.9	41
1.7	2.0	3.5	5.1	8.6	12.9	19.5	29.7	49.2	77.2	118.6	193.8	42
1.7	2.2	3.4	5.9	9.0	14.8	21.9	33.0	49.1	76.4	111.0	196.5	43
5.0	2.5	1.7	5.0	5.0	10.0	20.0	20.0	40.0	80.0	—	—	44
4.5	3.0	8.6	5.0	7.5	15.0	35.0	15.0	30.0	30.0	—	—	45

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D5. Death Rates (per 1,000 Population), by Sex and Age, Canada 1921-1963 and Provinces, 1963 - Concluded

No.	Province	Total	Age — Âge						
			Under 1 year <sup>1</sup> — Moins de 1 an <sup>1</sup>	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			Females						
	Canada:								
1	Average — Moyenne 1921-1925 <sup>1</sup> .....	10.0	74.3	6.3	2.3	1.8	2.5	3.6	3.9
2	“ “ 1926-1930 .....	10.6	82.8	7.5	2.3	1.9	2.8	3.9	4.2
3	“ “ 1931-1935 .....	9.3	65.5	5.2	1.5	1.3	2.0	2.9	3.4
4	1936 .....	9.3	58.8	4.8	1.7	1.2	1.9	2.8	3.1
5	1937 .....	9.7	67.1	6.2	1.8	1.3	1.9	2.7	3.1
6	1938 .....	8.9	55.6	4.5	1.6	1.2	1.7	2.4	2.7
7	1939 .....	9.0	52.7	4.0	1.4	1.1	1.6	2.1	2.6
8	1940 .....	9.0	49.9	3.9	1.2	1.0	1.5	2.1	2.6
9	1941 .....	9.1	51.9	4.0	1.3	1.0	1.5	2.0	2.5
10	1942 .....	8.8	47.5	3.9	1.2	0.9	1.5	1.9	2.4
11	1943 .....	9.2	47.5	3.4	1.2	1.0	1.4	2.0	2.3
12	1944 .....	8.9	48.5	3.4	1.2	1.0	1.3	1.9	2.2
13	1945 .....	8.5	45.7	2.7	1.0	0.8	1.2	1.6	1.9
14	1946 .....	8.4	41.1	2.8	1.1	0.8	1.3	1.8	1.9
15	1947 .....	8.3	39.4	2.4	0.8	0.7	1.3	1.6	1.7
16	1948 .....	8.3	38.5	2.3	0.7	0.6	1.0	1.4	1.5
17	1949 .....	8.1	38.1	2.2	0.8	0.6	1.0	1.3	1.4
18	1950 .....	7.9	36.5	1.8	0.7	0.6	0.8	1.0	1.2
19	1951 .....	7.8	34.0	1.8	0.7	0.5	0.9	1.0	1.1
20	1952 .....	7.5	33.6	1.8	0.7	0.5	0.7	0.9	1.0
21	1953 .....	7.4	31.0	1.6	0.5	0.5	0.6	0.8	1.0
22	1954 .....	7.0	27.9	1.4	0.5	0.4	0.6	0.7	0.9
23	1955 .....	6.9	27.5	1.3	0.5	0.4	0.6	0.6	0.8
24	1956 .....	7.0	28.7	1.4	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8
25	1957 .....	6.9	27.2	1.3	0.5	0.4	0.6	0.7	0.9
26	1958 .....	6.7	26.4	1.2	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
27	1959 .....	6.8	24.7	1.2	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8
28	1960 .....	6.6	23.7	1.1	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
29	1961 .....	6.5	23.7	1.0	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
30	1962 .....	6.5	24.3	1.0	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
31	1963 .....	6.6	22.9	0.9	0.4	0.3	0.6	0.6	0.7
32									
33									
34	Newfoundland — Terre-Neuve .....	5.8	28.7	1.1	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4
35	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ...	7.8	11.8	2.0	0.2	0.2	1.0	—	0.7
36	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	7.3	22.5	0.8	0.6	0.2	0.5	0.7	0.4
37	New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	6.6	25.1	0.7	0.7	0.4	0.6	0.4	0.5
38	Québec .....	6.0	27.3	1.1	0.5	0.4	0.6	0.6	0.8
39	Ontario .....	7.1	19.7	0.8	0.4	0.2	0.5	0.7	0.7
40	Manitoba .....	7.0	22.5	1.0	0.2	0.3	0.7	0.7	0.9
41	Saskatchewan .....	6.2	22.0	0.8	0.5	0.2	0.7	0.4	0.5
42	Alberta .....	5.2	19.9	0.6	0.3	0.2	0.6	0.8	0.5
43	British Columbia — Colombie-Britannique .....	7.1	19.5	0.9	0.4	0.3	0.7	0.5	0.7
44	Yukon .....	4.2	31.3	1.1	—	—	7.5	2.5	—
45	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	9.7	82.4	6.9	1.3	—	4.4	1.3	1.3

<sup>1</sup> Per 1,000 live births.<sup>2</sup> Excluding the province of Québec.<sup>3</sup> Not computed - Population less than 100 persons.

Note: Data for Newfoundland not available prior to 1949 and the Yukon and Northwest Territories prior to 1950.

TABLEAU D5. Taux de mortalité (pour 1,000), par sexe et âge, Canada 1921-1963 et provinces, 1963 - fin

Age - Âge												N°
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
Féminin												
4.3	5.2	5.7	7.1	9.6	13.5	20.3	33.0	52.7	85.1	133.7	243.7	1
4.4	5.3	6.0	7.3	9.6	13.7	20.9	33.8	52.8	88.1	139.3	256.2	2
3.9	4.5	5.0	6.6	9.0	13.2	20.4	31.2	50.0	82.2	134.7	220.3	3
3.8	4.5	4.9	6.3	9.2	12.9	20.7	31.1	50.8	81.4	133.1	218.1	4
3.7	4.3	5.1	6.5	9.2	12.7	20.4	29.8	51.4	80.8	136.5	222.7	5
3.2	3.9	4.6	5.8	8.2	12.3	19.0	29.4	48.6	78.1	123.4	209.8	6
3.1	3.8	4.3	5.8	8.5	12.2	19.5	30.4	49.0	80.4	131.0	230.9	7
2.8	3.7	4.2	5.7	8.5	12.2	18.4	30.1	49.1	82.7	127.6	231.8	8
2.8	3.4	4.5	6.0	8.1	12.3	18.5	30.4	47.0	79.7	131.2	229.3	9
2.6	3.3	4.1	5.7	8.0	12.4	18.2	29.3	45.2	77.3	122.8	221.6	10
2.5	3.4	4.1	5.7	8.1	12.1	18.6	29.9	47.8	81.8	134.6	237.7	11
2.4	3.0	4.0	5.4	8.1	11.6	18.1	29.2	46.6	76.6	126.2	223.5	12
2.4	3.0	3.6	5.3	7.7	11.2	17.6	27.2	45.4	74.5	119.2	218.6	13
2.1	2.7	3.6	5.3	7.4	11.3	16.7	27.4	44.3	71.9	119.3	213.8	14
2.0	2.5	3.3	4.9	7.2	10.6	17.2	27.0	44.0	71.1	117.8	202.0	15
1.8	2.5	3.4	4.8	7.3	10.9	16.9	26.3	43.7	72.2	116.7	212.2	16
1.7	2.3	3.2	4.7	7.0	10.2	16.9	26.2	44.4	71.5	113.4	206.5	17
1.4	2.2	3.2	4.7	6.6	10.1	16.1	26.4	42.8	69.9	115.3	209.1	18
1.5	2.0	3.0	4.5	6.5	10.2	16.1	24.9	41.6	73.3	120.7	212.0	19
1.4	1.9	2.8	4.4	6.5	9.6	15.4	23.9	40.5	66.6	109.8	201.0	20
1.2	1.8	2.8	4.1	6.4	9.5	15.4	24.3	39.8	68.2	110.5	205.1	21
1.2	1.7	2.7	3.9	6.1	8.8	14.5	23.0	37.4	64.5	103.3	200.8	22
1.1	1.5	2.3	3.7	5.6	9.0	14.2	22.6	37.2	65.4	107.0	203.9	23
1.0	1.5	2.4	3.7	5.7	8.8	14.8	22.3	37.0	66.8	110.5	198.3	24
1.0	1.4	2.3	3.9	5.5	9.3	14.4	23.3	36.5	64.3	110.0	197.5	25
1.0	1.5	2.3	3.4	5.4	8.5	13.7	22.0	35.2	62.4	106.2	197.8	26
1.0	1.5	2.1	3.4	5.6	8.7	13.4	22.0	36.9	63.6	108.9	203.6	27
0.9	1.4	2.1	3.5	5.3	8.2	13.4	21.3	35.1	60.8	104.1	199.6	28
0.9	1.4	2.0	3.2	5.3	8.0	12.8	21.4	34.2	59.2	101.2	192.2	29
0.9	1.4	2.1	3.4	5.0	8.2	12.8	20.8	34.1	57.6	100.0	193.8	30
0.9	1.3	2.1	3.3	5.1	7.9	13.2	20.9	34.2	58.2	103.3	195.5	31
												32
												33
0.6	1.3	2.7	3.6	6.1	6.8	11.4	25.7	35.4	59.6	121.3	235.0	34
1.2	1.1	1.8	1.5	4.6	6.0	10.0	16.1	32.0	48.3	108.6	208.0	35
0.8	1.5	2.0	3.5	5.0	8.4	12.7	19.7	34.2	56.8	89.8	197.0	36
1.0	1.3	1.9	3.4	5.9	7.2	11.5	20.5	34.2	55.8	96.9	184.0	37
1.0	1.4	2.3	3.6	5.4	8.9	15.5	24.0	38.0	65.5	114.2	211.2	38
0.9	1.3	2.0	3.3	5.3	7.9	12.8	20.7	34.6	58.2	105.7	198.5	39
0.9	1.3	2.1	3.6	5.0	6.5	12.4	19.9	33.8	52.9	103.9	190.0	40
0.6	1.4	1.8	2.9	3.8	6.2	11.1	18.0	26.6	53.4	94.9	164.1	41
0.6	1.2	2.1	2.6	4.9	6.7	11.3	18.6	32.6	54.9	91.6	191.9	42
1.0	1.3	1.9	3.2	4.5	7.4	11.8	17.0	29.2	53.2	91.7	174.7	43
1.7	1.7	—	3.3	5.0	—	40.0	20.0	30.0	3	3	—	44
1.3	6.7	4.0	7.5	6.7	5.0	30.0	60.0	60.0	3	3	3	45

<sup>1</sup> Pour 1,000 naissances vivantes.<sup>2</sup> Sans la province de Québec.<sup>3</sup> Sans tenir compte des populations de moins de 100 personnes.

Nota: Sont inconnues, les données d'avant 1949 de Terre-Neuve et celles d'avant 1950 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.



TABLE D6. Standardized (Age-adjusted) Death Rates, Canada and Provinces, 1921-1963

TABLEAU D6. Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge), Canada et provinces, 1921-1963

Standardized to Canada 1956 Census population - D'après la population canadienne du recensement de 1956

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
1921	12.9	..	12.7	12.5	15.1	..	13.6	12.0	10.4	12.1	10.9	..	..
1922	13.0	..	11.5	12.9	14.5	..	13.3	12.8	11.5	13.2	12.2	..	..
1923	13.2	..	12.2	13.4	14.1	..	13.7	12.2	11.4	12.9	12.0	..	..
1924	12.2	..	10.3	12.8	13.7	..	12.5	11.6	10.9	12.5	11.4	..	..
1925	12.1	..	10.5	11.7	13.9	..	12.6	11.8	10.4	12.1	11.0	..	..
1926	13.9	..	9.4	12.3	13.9	16.8	13.0	11.8	11.0	12.8	11.9	..	..
1927	13.3	..	9.5	12.4	13.4	16.0	12.3	11.7	10.8	11.6	12.0	..	..
1928	13.5	..	9.7	12.0	13.5	16.3	12.8	11.7	11.0	12.8	11.7	..	..
1929	13.8	..	11.5	12.9	14.1	16.3	12.9	12.0	11.4	13.1	12.1	..	..
1930	13.0	..	9.8	12.1	13.4	15.4	12.4	11.6	10.4	11.3	11.7	..	..
1931	12.2	..	9.3	11.6	12.4	14.6	11.7	10.4	10.0	10.6	10.5	..	..
1932	12.1	..	10.4	11.6	12.0	14.3	11.7	10.3	10.0	11.1	10.4	..	..
1933	11.6	..	10.1	11.5	12.3	13.5	11.1	10.4	9.8	10.3	10.0	..	..
1934	11.4	..	10.1	11.4	12.2	13.3	10.8	9.6	9.6	10.1	9.9	..	..
1935	11.6	..	9.6	11.5	12.3	13.2	11.0	10.6	9.6	10.7	10.5	..	..
1936	11.5	..	9.9	10.9	12.2	12.6	11.2	11.1	9.5	10.8	10.8	..	..
1937	12.1	..	11.1	11.1	13.7	13.8	11.3	10.9	10.6	11.1	11.5	..	..
1938	11.1	..	9.7	11.0	12.2	12.6	10.6	10.2	9.4	10.1	10.1	..	..
1939	11.1	..	10.8	11.2	12.4	12.8	10.4	10.4	9.2	9.8	9.6	..	..
1940	11.0	..	9.9	10.9	12.0	12.5	10.4	10.4	9.6	10.4	10.2	..	..
1941	11.2	..	10.7	11.9	12.1	12.9	10.4	10.3	9.2	10.2	10.2	..	..
1942	10.7	..	9.5	10.7	12.0	12.3	10.0	10.0	9.0	9.7	9.9	..	..
1943	11.0	..	8.8	10.6	11.3	12.5	10.3	10.8	9.6	10.2	10.7	..	..
1944	10.5	..	8.9	10.1	11.7	12.1	9.7	10.1	9.3	9.3	9.8	..	..
1945	10.1	..	8.2	8.9	10.8	11.4	9.5	9.7	9.1	9.4	9.7	..	..
1946	9.9	..	7.9	9.5	10.5	11.2	9.3	9.5	8.8	9.5	9.5	..	..
1947	9.7	..	9.2	9.2	10.2	10.8	9.3	9.3	8.8	8.9	9.3	..	..
1948	9.5	..	8.0	9.1	10.1	10.6	9.1	9.0	8.3	9.0	9.2	..	..
1949	9.4	9.1	8.3	8.8	9.6	10.4	9.1	9.0	8.3	8.7	8.7	..	..
1950	9.1	9.8	7.6	8.8	9.4	10.0	9.0	8.3	7.7	8.2	8.6	12.7	22.7
1951	9.0	8.9	7.4	8.3	9.3	10.2	8.7	8.4	7.8	8.4	8.4	10.3	18.6
1952	8.8	8.0	7.4	8.1	8.7	9.2	8.6	7.9	7.9	8.2	8.4	11.8	21.8
1953	8.6	7.6	7.3	8.0	8.6	9.6	8.5	8.2	7.7	8.2	8.1	13.5	18.5
1954	8.2	8.0	7.5	7.7	7.8	9.0	8.1	7.6	7.0	7.7	7.9	9.1	15.6
1955	8.2	8.8	6.8	7.9	7.9	9.0	8.0	7.6	7.2	7.9	7.8	7.0	15.5
1956	8.2	8.3	7.3	7.5	8.1	9.1	8.1	7.6	7.1	7.4	7.9	8.0	18.1
1957	8.3	8.8	7.0	7.7	8.0	9.2	8.2	7.8	7.1	7.6	7.7	7.9	18.4
1958	8.0	8.5	7.1	7.8	7.7	8.8	7.9	7.4	6.6	7.3	7.5	8.8	16.9
1959	8.0	8.4	7.5	8.0	7.9	8.7	8.0	7.5	6.9	7.2	7.5	7.8	14.8
1960	7.8	7.9	7.1	7.5	7.7	8.2	7.9	7.4	6.6	7.3	7.4	7.5	14.9
1961	7.6	7.6	7.1	7.4	7.5	8.4	7.6	7.0	6.7	7.0	7.1	8.5	14.6
1962	7.6	7.9	7.7	7.5	7.6	8.2	7.8	6.9	6.4	7.0	7.1	5.7	13.2
1963	7.6	7.7	7.0	7.4	7.5	8.2	7.7	7.2	6.7	7.0	7.0	6.8	11.9
Males - Masculin													
1921	13.3	..	12.9	13.2	15.5	..	14.1	12.4	10.5	12.5	11.8	..	..
1922	13.4	..	12.1	13.6	14.6	..	13.7	12.6	11.7	13.3	13.1	..	..
1923	13.5	..	11.6	13.8	14.2	..	14.1	12.5	11.7	13.0	12.7	..	..
1924	12.6	..	10.4	13.3	14.1	..	12.9	11.6	11.1	12.4	12.3	..	..
1925	12.5	..	10.8	11.7	14.0	..	13.0	12.1	10.9	12.1	12.0	..	..
1926	14.3	..	9.6	12.0	13.8	17.1	13.7	12.1	11.1	12.9	12.7	..	..
1927	13.8	..	9.5	12.7	13.5	16.5	13.0	12.1	10.8	11.8	13.0	..	..
1928	14.0	..	10.0	12.7	14.0	16.7	13.4	12.1	11.1	13.0	12.4	..	..
1929	14.3	..	12.1	13.5	14.3	16.6	13.7	12.3	11.4	12.9	13.1	..	..
1930	13.5	..	10.4	12.7	13.6	15.9	13.1	11.9	10.8	11.4	12.7	..	..
1931	12.7	..	9.7	11.9	12.7	15.1	12.4	10.8	10.0	10.9	11.2	..	..
1932	12.5	..	10.4	12.3	12.4	14.7	12.2	10.9	10.3	11.5	10.8	..	..
1933	12.0	..	10.4	12.0	13.3	13.8	11.5	11.0	9.6	10.8	10.8	..	..
1934	11.9	..	9.8	12.0	12.8	13.9	11.4	10.0	9.9	10.8	10.7	..	..
1935	12.1	..	10.3	12.1	12.8	13.8	11.6	11.0	10.1	11.1	11.0	..	..
1936	12.0	..	10.3	11.5	12.7	13.1	11.8	11.3	9.7	11.2	11.5	..	..
1937	12.7	..	11.6	11.7	14.1	14.6	12.0	11.4	11.0	11.5	12.3	..	..
1938	11.8	..	10.2	11.7	12.6	13.5	11.3	10.6	10.0	10.6	11.3	..	..
1939	11.8	..	10.9	11.9	13.2	13.5	11.2	10.9	9.6	10.3	10.6	..	..
1940	11.8	..	10.5	11.7	12.5	13.3	11.3	10.8	10.1	10.9	11.3	..	..

TABLE D6. Standardized (Age-adjusted) Death Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 - Concluded  
TABLEAU D6. Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge), Canada et provinces, 1921-1963 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Males - Concluded - Masculin - fin													
1941	12.0	..	11.0	12.8	12.9	13.6	11.4	11.2	9.6	10.9	11.3	..	..
1942	11.6	..	9.5	11.7	12.5	13.2	10.9	10.6	9.4	10.3	11.2	..	..
1943	11.8	..	9.6	11.6	11.9	13.3	11.2	11.4	10.1	11.0	11.7	..	..
1944	11.3	..	9.1	10.8	12.4	12.8	10.6	10.7	9.6	9.9	10.8	..	..
1945	10.9	..	8.3	9.7	11.6	12.2	10.4	10.3	9.4	9.9	10.8	..	..
1946	10.7	..	8.6	10.3	11.1	11.8	10.3	10.0	9.4	10.2	10.5	..	..
1947	10.6	..	9.8	10.0	11.2	11.8	10.4	10.1	9.3	9.4	10.5	..	..
1948	10.4	..	8.1	9.9	10.7	11.4	10.2	9.8	9.0	9.8	10.2	..	..
1949	10.3	9.9	9.4	9.8	10.3	11.4	10.3	9.7	8.8	9.4	9.9	..	..
1950	10.1	10.7	7.8	9.8	10.2	10.9	10.2	9.1	8.3	8.8	9.7	14.4	23.7
1951	10.0	9.3	8.3	9.3	10.0	11.2	9.9	9.2	8.4	9.2	9.7	11.3	18.4
1952	9.9	8.4	8.0	9.2	9.9	11.1	9.9	8.8	8.6	9.0	9.5	13.4	22.9
1953	9.8	8.4	8.0	8.9	9.2	10.8	9.8	9.3	8.4	9.1	9.4	16.0	18.5
1954	9.3	9.0	8.4	8.8	8.9	10.1	9.3	8.7	7.9	8.7	9.1	10.2	17.2
1955	9.4	9.5	7.7	9.0	9.1	10.2	9.4	8.5	7.9	9.1	9.2	8.7	14.2
1956	9.4	9.0	8.7	8.6	9.0	10.3	9.6	8.8	7.9	8.5	9.1	10.7	19.7
1957	9.6	9.8	8.4	9.1	9.2	10.5	9.7	9.0	7.9	8.6	9.0	8.9	19.0
1958	9.3	9.2	8.4	9.2	9.0	10.1	9.4	8.4	7.7	8.5	8.8	9.8	19.1
1959	9.3	9.4	8.4	9.2	9.3	9.9	9.5	8.6	7.9	8.4	8.9	10.9	16.8
1960	9.1	8.6	8.7	8.7	8.9	9.5	9.5	8.7	7.6	8.4	8.8	9.8	15.4
1961	9.0	8.2	8.2	8.7	8.7	9.7	9.2	8.3	7.8	8.2	8.5	10.0	17.0
1962	8.9	8.6	8.6	8.8	8.8	9.5	9.2	8.1	7.4	8.3	8.6	6.4	15.1
1963	9.0	8.5	8.4	8.8	8.9	9.5	9.4	8.3	7.7	8.1	8.4	7.1	12.0
Females - Féminin													
1921	12.4	..	12.5	11.9	14.7	..	13.2	11.6	10.3	11.8	9.8	..	..
1922	12.6	..	10.8	12.3	14.4	..	12.8	12.9	11.3	13.5	11.0	..	..
1923	12.9	..	12.7	13.0	14.1	..	13.3	11.9	11.2	13.2	11.1	..	..
1924	11.9	..	10.1	12.4	13.3	..	12.1	11.5	10.8	13.1	10.3	..	..
1925	11.7	..	10.2	11.7	13.8	..	12.1	11.5	9.9	13.0	9.9	..	..
1926	13.4	..	9.3	11.7	13.9	16.7	12.4	11.5	11.0	12.6	10.9	..	..
1927	12.7	..	9.6	12.1	13.4	15.6	11.6	11.1	10.9	11.5	10.8	..	..
1928	13.0	..	9.4	11.2	13.1	15.8	12.3	11.1	11.0	12.8	10.6	..	..
1929	13.3	..	10.9	12.3	14.0	16.0	12.2	11.7	11.6	13.8	10.8	..	..
1930	12.4	..	9.3	11.4	13.1	14.9	11.8	11.2	10.0	11.6	10.3	..	..
1931	11.7	..	9.0	11.3	12.1	14.1	11.0	10.0	10.0	10.1	9.5	..	..
1932	11.6	..	10.4	11.3	11.6	13.9	11.2	9.5	9.6	10.6	9.7	..	..
1933	11.2	..	9.7	11.1	12.4	13.1	10.6	9.8	10.1	9.6	8.9	..	..
1934	10.8	..	10.6	10.9	11.6	12.7	10.2	9.1	9.2	9.5	8.8	..	..
1935	11.0	..	8.9	10.9	11.7	12.7	10.4	10.2	8.9	10.1	9.8	..	..
1936	11.0	..	9.6	10.2	11.7	12.1	10.7	10.9	9.3	10.3	9.5	..	..
1937	11.4	..	10.6	10.4	13.2	13.0	10.5	10.2	10.0	10.6	10.5	..	..
1938	10.4	..	9.3	10.2	11.7	11.7	9.9	9.7	8.7	9.3	8.7	..	..
1939	10.4	..	10.8	10.5	11.5	12.2	9.6	9.7	8.6	9.1	8.4	..	..
1940	10.2	..	9.4	10.0	11.5	11.7	9.5	10.0	9.0	9.7	8.7	..	..
1941	10.3	..	10.5	10.9	11.3	12.1	9.3	9.3	8.7	9.2	8.7	..	..
1942	9.8	..	9.4	9.8	11.3	11.4	9.0	9.3	8.5	8.8	8.3	..	..
1943	10.1	..	8.1	9.6	10.5	11.6	9.4	10.1	9.0	9.2	9.3	..	..
1944	9.7	..	8.8	9.3	10.9	11.4	8.8	9.3	8.8	8.6	8.6	..	..
1945	9.2	..	8.2	8.0	10.0	10.5	8.6	8.9	8.6	8.6	8.3	..	..
1946	9.0	..	7.2	8.7	9.9	10.4	8.3	8.8	8.1	8.4	8.3	..	..
1947	8.7	..	8.6	8.3	9.2	9.8	8.3	8.4	8.0	8.3	7.9	..	..
1948	8.5	..	7.8	8.2	9.5	9.7	8.1	8.0	7.4	8.1	8.0	..	..
1949	8.3	8.4	7.2	7.8	8.9	9.5	8.0	8.2	7.5	7.7	7.3	..	..
1950	8.1	8.8	7.5	7.7	8.6	9.1	7.8	7.4	6.9	7.4	7.3	7.5	21.4
1951	8.0	8.5	6.5	7.3	8.5	9.3	7.6	7.4	7.1	7.3	6.9	6.1	18.2
1952	7.6	7.6	6.8	7.0	7.5	8.6	7.3	6.8	6.8	7.2	7.1	4.8	20.9
1953	7.5	6.9	6.5	7.1	7.9	8.4	7.3	7.1	6.8	7.0	6.6	5.5	19.9
1954	7.0	7.0	6.7	6.7	6.7	7.9	6.9	6.5	5.9	6.4	6.6	5.2	15.1
1955	6.9	7.9	6.0	6.8	6.7	7.9	6.7	6.6	6.3	6.4	6.3	3.2	17.4
1956	7.0	7.7	6.0	6.4	7.3	8.0	6.8	6.4	6.1	6.1	6.5	3.8	16.1
1957	6.9	7.7	5.5	6.3	6.8	7.9	6.8	6.6	6.0	6.3	6.3	5.5	18.9
1958	6.6	7.8	5.7	6.5	6.4	7.5	6.5	6.3	5.4	5.9	6.0	4.3	14.1
1959	6.7	7.4	6.6	6.7	6.5	7.5	6.6	6.3	5.7	5.9	6.0	3.0	12.6
1960	6.4	7.1	5.6	6.4	6.5	6.9	6.5	6.0	5.5	6.0	5.9	3.4	13.1
1961	6.3	7.2	6.0	6.1	6.5	7.1	6.2	5.7	5.3	5.5	5.6	6.2	11.4
1962	6.2	7.2	6.8	6.3	6.4	6.9	6.2	5.7	5.2	5.6	5.6	3.1	10.9
1963	6.2	6.9	5.5	6.1	6.1	7.0	6.2	6.1	5.4	5.7	5.5	5.1	10.6

TABLE D7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1963  
TABLEAU D7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1963

Age - Âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
All ages - Tous âges	T. 147,367 M. 85,901 F. 61,466	3,183 1,834 1,349	979 372 407	6,367 3,650 2,717	4,815 2,805 2,010	38,217 21,733 16,484	53,617 30,762 22,855	7,928 4,648 3,280	7,441 4,657 2,784	9,444 5,927 3,517	15,029 9,098 5,931	81 53 28	266 162 104
Under 1 year <sup>1</sup> - Moins de 1 an <sup>1</sup>	M. 7,079 F. 5,191	377 215	46 17	306 207	244 191	2,228 1,784	2,043 1,489	310 251	385 253	535 373	522 357	8 8	75 46
1 year - an	M. 464 F. 327	12 14	— 4	18 10	10 9	155 101	135 102	27 18	34 17	41 18	22 30	— —	10 4
2 years - ans	M. 262 F. 211	15 7	4 2	9 12	5 6	65 70	91 62	20 13	10 6	22 10	18 17	— 1	3 5
3 " "	M. 218 F. 145	8 5	1 1	11 3	7 4	74 60	68 38	7 6	3 10	22 6	16 10	— —	1 2
4 " "	M. 199 F. 136	6 4	1 3	9 2	8 4	55 49	76 45	11 7	5 3	9 12	16 7	1 —	2 —
Total under 5 years - Moins de 5 ans	M. 8,222 F. 6,010	418 245	52 27	353 234	274 214	2,577 2,064	2,413 1,736	375 295	437 289	629 419	594 421	9 9	91 57
5 years - ans	M. 181 F. 120	3 3	1 —	7 8	5 7	70 37	45 36	13 2	5 10	11 7	21 9	— —	— 1
6 " "	M. 151 F. 109	3 4	— 1	9 4	8 7	55 35	43 36	7 2	8 5	11 4	6 11	— —	1 —
7 " "	M. 146 F. 88	4 4	2 —	3 3	6 4	46 37	49 26	10 1	8 3	9 4	9 5	— —	— 1
8 " "	M. 130 F. 88	3 4	1 —	6 8	9 6	49 26	38 27	3 5	6 2	10 3	5 7	— —	— —
9 " "	M. 118 F. 66	4 2	— —	3 2	5 3	43 21	32 20	4 —	8 8	8 6	11 4	— —	— —
Total 5-9 years - ans	M. 726 F. 471	17 17	4 1	28 25	33 27	263 156	207 145	37 10	35 28	49 24	52 36	— —	1 2
10 years - ans	M. 82 F. 62	5 5	1 —	3 2	1 3	27 18	26 22	4 4	4 1	6 4	5 3	— —	— —
11 " "	M. 108 F. 46	2 1	2 —	5 3	7 —	37 23	29 11	4 2	6 1	9 2	6 3	— —	1 —
12 " "	M. 109 F. 46	1 2	— —	3 2	7 3	42 17	30 7	4 1	5 3	10 2	6 9	— —	1 —
13 " "	M. 106 F. 52	2 —	1 1	2 —	7 5	41 18	32 17	4 3	5 1	5 2	7 5	— —	— —
14 " "	M. 132 F. 70	3 4	1 —	2 —	12 4	39 27	44 20	3 2	5 5	8 3	13 5	— —	2 —
Total 10-14 years - ans	M. 537 F. 276	13 12	5 1	15 7	34 15	186 103	161 77	19 12	25 11	38 13	37 25	— —	4 —
15 years - ans	M. 131 F. 94	2 —	1 —	6 6	7 2	49 25	42 31	6 8	4 8	6 3	8 9	— 1	— 1
16 " "	M. 165 F. 95	1 5	2 2	7 2	7 7	44 36	61 22	8 1	11 3	11 12	12 4	— —	1 1
17 " "	M. 172 F. 89	6 3	1 2	11 3	11 1	62 38	42 10	6 8	7 4	9 6	17 11	— 1	— 2
18 " "	M. 206 F. 80	5 —	1 1	8 4	8 2	70 19	60 24	6 5	14 7	12 7	22 10	— 1	— —
19 " "	M. 243 F. 84	7 2	1 —	8 3	11 6	76 23	80 27	13 4	10 5	11 4	26 10	— —	— —
Total 15-19 years - ans	M. 917 F. 442	21 10	6 5	40 18	44 18	301 141	285 114	39 26	46 27	49 32	85 44	— 3	1 4
20 years - ans	M. 220 F. 84	9 2	1 —	7 3	13 —	66 31	53 33	14 3	10 1	20 9	24 2	— —	3 —
21 " "	M. 240 F. 78	6 2	1 —	12 5	9 —	89 25	67 26	7 4	10 3	17 7	20 5	— 1	2 —
22 " "	M. 250 F. 80	4 2	1 —	15 4	10 1	79 22	74 32	19 3	8 3	15 7	21 6	2 —	2 —
23 " "	M. 215 F. 71	3 2	2 —	5 1	11 2	61 19	67 28	15 4	12 2	19 7	19 5	— —	1 1
24 " "	M. 189 F. 79	5 1	2 —	5 5	6 5	61 21	57 21	6 7	8 3	24 8	13 8	1 —	1 —
Total 20-24 years - ans	M. 1,114 F. 392	27 9	7 —	44 18	49 8	356 118	318 140	61 21	48 12	95 38	97 26	3 1	9 1

<sup>1</sup> For age periods under 1 year, see Table D 15, page 170.<sup>1</sup> Pour les moins de 1 an, voir tableau D 15, page 170.



TABLE D7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1963 - Continued  
TABLEAU D7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1963 - suite

Age - Âge		Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
25 years - ans	M.	188	4	2	12	1	66	49	9	7	17	19	1	1
	F.	77	3	1	3	1	25	26	3	2	5	8	—	—
26 " "	M.	191	9	1	4	5	47	69	12	8	14	18	—	4
	F.	71	1	—	—	1	20	35	3	5	3	2	—	1
27 " "	M.	173	1	2	7	10	52	42	10	8	21	17	1	2
	F.	88	—	—	1	4	30	31	7	3	5	7	—	—
28 " "	M.	181	9	1	7	7	57	52	9	7	13	18	—	1
	F.	80	—	1	3	1	30	21	6	2	6	10	—	—
29 " "	M.	193	8	1	4	3	63	62	6	10	15	18	2	1
	F.	91	1	—	2	2	35	29	7	1	6	8	—	—
Total 25-29 years - ans	M.	926	31	7	34	26	285	274	46	40	80	90	4	9
	F.	407	5	2	9	9	140	142	26	13	25	35	—	1
30 years - ans	M.	169	5	—	4	6	51	61	9	3	11	18	1	—
	F.	82	1	—	2	2	34	21	3	4	6	9	—	—
31 " "	M.	196	8	2	6	4	60	62	9	8	18	17	1	1
	F.	93	3	1	2	1	30	32	4	3	4	12	—	1
32 " "	M.	198	4	2	5	4	57	64	10	11	21	18	1	1
	F.	110	1	1	4	1	36	39	4	4	7	12	1	—
33 " "	M.	228	8	1	4	5	68	76	10	9	17	28	1	1
	F.	126	1	1	3	7	45	49	4	3	6	7	—	—
34 " "	M.	239	1	1	10	9	72	92	10	6	18	18	—	2
	F.	132	1	—	5	6	45	45	10	3	6	11	—	—
Total 30-34 years - ans	M.	1,030	26	6	29	28	308	355	48	37	85	99	4	5
	F.	543	7	3	16	17	190	186	25	17	29	51	1	1
35 years - ans	M.	243	4	2	10	5	63	88	14	7	22	28	—	—
	F.	142	3	—	5	4	51	44	1	9	9	16	—	—
36 " "	M.	277	2	3	6	8	81	111	7	10	20	25	1	3
	F.	165	5	—	7	8	33	71	6	7	10	16	—	2
37 " "	M.	282	6	2	12	15	82	98	7	17	16	26	1	—
	F.	164	1	1	11	5	42	69	11	6	21	16	—	1
38 " "	M.	293	6	—	12	8	93	112	13	13	21	15	—	—
	F.	187	4	1	3	2	67	70	8	9	8	14	1	—
39 " "	M.	345	7	1	12	16	103	131	13	10	19	33	—	—
	F.	171	2	1	8	4	64	50	15	7	7	12	—	1
Total 35-39 years - ans	M.	1,440	25	8	52	52	422	540	54	57	98	127	2	3
	F.	849	15	3	34	23	257	304	41	38	55	74	1	4
40 years - ans	M.	322	1	—	14	9	84	117	9	12	30	46	—	—
	F.	185	5	1	4	3	53	67	8	9	21	14	—	—
41 " "	M.	366	4	2	19	16	105	134	21	12	22	30	—	1
	F.	227	4	1	12	5	65	84	12	11	10	23	—	—
42 " "	M.	442	9	2	14	10	130	165	15	18	39	38	—	2
	F.	246	8	2	7	9	81	86	13	8	9	21	—	2
43 " "	M.	446	10	2	24	12	119	170	20	19	32	35	1	2
	F.	268	7	—	12	5	88	85	14	11	24	22	—	—
44 " "	M.	405	14	2	14	12	117	156	9	15	29	36	—	1
	F.	287	7	1	9	11	87	95	15	11	24	27	—	—
Total 40-44 years - ans	M.	1,981	38	8	85	59	555	742	74	76	152	185	1	6
	F.	1,213	31	5	44	33	374	417	62	50	88	107	—	2
45 years - ans	M.	480	7	2	19	21	159	180	9	16	35	50	1	1
	F.	293	12	—	12	8	94	95	9	10	19	32	—	2
46 " "	M.	525	9	1	20	15	162	174	29	29	40	43	1	2
	F.	270	7	1	13	9	81	88	18	16	9	28	—	—
47 " "	M.	573	6	2	19	16	146	236	25	26	31	66	—	—
	F.	362	2	1	23	13	111	124	20	18	22	29	—	1
48 " "	M.	689	15	2	36	30	185	252	29	30	42	68	—	—
	F.	401	10	1	15	13	122	137	27	16	18	42	—	—
49 " "	M.	748	16	3	41	28	225	258	31	22	46	78	—	—
	F.	403	7	1	11	10	111	152	26	17	28	39	1	—
Total 45-49 years - ans	M.	3,015	53	10	135	110	877	1,080	123	123	194	305	2	3
	F.	1,729	38	4	74	53	519	596	100	75	96	170	1	3

TABLE D7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1963 - Continued  
TABLEAU D7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1963 - suite

Age - Âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
50 years - ans	M. 787 F. 449	17 10	6 2	37 18	19 11	235 137	276 174	40 16	27 17	47 24	82 39	— —	1 1
51 " "	M. 795 F. 383	13 11	7 3	31 9	24 18	225 99	288 152	34 25	34 9	54 28	85 28	— —	— 1
52 " "	M. 890 F. 489	17 11	11 2	34 18	22 13	252 142	334 177	38 32	32 16	63 30	86 47	— 1	1 —
53 " "	M. 906 F. 482	18 10	7 3	40 23	27 18	226 142	369 182	37 16	42 15	62 35	76 38	2 —	— —
54 " "	M. 1,013 F. 509	26 12	6 1	39 19	38 18	292 151	383 173	40 31	46 28	56 29	86 47	— —	1 —
Total 50-54 years - ans	M. 4,391 F. 2,312	91 54	37 11	181 87	130 78	1,230 671	1,650 858	189 120	181 85	282 146	415 199	2 1	3 2
55 years - ans	M. 1,040 F. 502	16 4	5 2	43 18	25 14	280 141	400 190	56 22	46 21	67 29	101 61	1 —	— —
56 " "	M. 1,073 F. 537	22 6	1 —	35 19	29 18	328 172	393 190	56 31	46 22	62 34	97 46	— —	4 1
57 " "	M. 1,181 F. 569	21 11	5 7	44 32	33 14	360 174	443 218	52 25	37 19	72 26	111 43	1 —	2 —
58 " "	M. 1,326 F. 618	22 10	5 2	63 21	38 15	399 202	472 226	49 26	61 28	80 37	136 51	1 —	— —
59 " "	M. 1,286 F. 668	17 15	8 1	48 28	30 18	387 229	498 246	50 24	50 22	80 35	118 50	— —	— —
Total 55-59 years - ans	M. 5,906 F. 2,894	98 46	24 12	233 118	155 77	1,754 918	2,206 1,070	263 128	240 112	361 161	563 251	3 —	6 1
60 years - ans	M. 1,295 F. 709	22 10	5 2	38 18	39 13	347 242	500 264	52 45	62 26	93 38	136 50	— 1	1 —
61 " "	M. 1,320 F. 674	16 8	5 6	38 26	42 19	365 214	519 251	74 32	51 26	81 32	127 59	1 1	1 —
62 " "	M. 1,569 F. 845	26 16	6 3	73 34	51 23	460 265	609 308	61 40	74 44	91 44	117 64	1 —	— 4
63 " "	M. 1,622 F. 887	23 13	9 3	70 31	55 23	445 280	635 323	80 43	71 37	96 46	134 87	— 1	4 —
64 " "	M. 1,549 F. 882	22 18	10 4	61 42	30 28	431 267	643 316	72 41	47 32	82 56	148 75	2 1	1 2
Total 60-64 years - ans	M. 7,355 F. 3,997	109 65	35 18	280 151	217 106	2,048 1,268	2,906 1,462	339 201	305 165	443 216	662 335	4 4	7 6
65 years - ans	M. 1,658 F. 954	22 21	6 6	72 30	40 30	440 275	691 365	64 52	67 48	100 63	155 63	1 1	— —
66 " "	M. 1,547 F. 1,014	24 28	13 4	59 37	47 35	385 290	613 376	96 54	75 48	89 60	145 79	— 1	1 2
67 " "	M. 1,760 F. 1,036	20 29	18 6	75 32	43 30	450 312	709 411	91 42	90 35	113 58	151 80	— —	— 1
68 " "	M. 1,783 F. 1,130	22 20	12 4	83 55	53 34	444 300	718 435	111 68	96 50	84 56	159 106	— —	1 2
69 " "	M. 1,914 F. 1,180	39 28	12 9	71 59	82 39	447 351	733 422	107 64	91 53	131 47	199 107	1 1	1 1
Total 65-69 years - ans	M. 8,662 F. 5,314	127 126	61 29	360 213	265 168	2,166 1,528	3,464 2,009	469 280	419 234	517 284	809 435	2 2	3 6
70 years - ans	M. 1,992 F. 1,283	29 23	9 6	87 55	67 36	469 344	783 524	117 67	112 49	131 69	187 108	1 —	— 2
71 " "	M. 1,964 F. 1,260	30 19	12 7	73 51	57 40	489 334	753 493	114 70	110 48	135 62	190 136	— —	1 —
72 " "	M. 2,134 F. 1,491	40 25	22 10	87 62	71 47	486 365	814 568	138 97	110 63	136 96	230 156	— 1	— 1
73 " "	M. 2,181 F. 1,591	43 34	19 12	94 59	77 52	480 418	824 622	121 87	119 70	168 88	235 145	— 1	1 3
74 " "	M. 2,222 F. 1,599	40 37	12 13	84 88	83 61	476 391	789 599	158 95	127 71	158 99	291 144	3 1	1 —
Total 70-74 years - ans	M. 10,493 F. 7,224	182 138	74 48	425 315	355 236	2,400 1,852	3,963 2,806	648 416	578 301	728 414	1,133 689	4 3	3 6

TABLE D7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1963 - Concluded

TABLEAU D7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1963 - fin

Age - Âge	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
75 years - ans	M. 2,258 F. 1,757	40 26	16 9	102 88	79 57	511 437	796 678	146 84	133 88	156 95	275 193	2 1	2 1
76 " "	M. 2,268 F. 1,709	41 35	7 12	103 74	71 55	472 417	809 643	135 87	169 97	168 104	292 183	- -	1 2
77 " "	M. 2,351 F. 1,749	38 28	12 10	93 73	65 44	491 422	821 673	161 115	165 70	197 103	304 209	4 -	- 2
78 " "	M. 2,330 F. 1,845	45 39	13 11	76 78	68 68	458 422	867 720	136 89	175 89	171 127	320 202	1 -	- -
79 " "	M. 2,236 F. 1,745	49 33	16 16	102 73	77 55	442 430	776 653	142 101	152 94	173 82	306 208	1 -	- -
Total 75-79 years - ans	M. 11,443 F. 8,805	213 161	64 58	476 386	360 279	2,374 2,128	4,069 3,367	720 476	794 438	865 511	1,497 995	8 1	3 5
80 years - ans	M. 2,060 F. 1,816	30 37	19 16	85 78	73 50	421 447	705 698	129 110	152 75	165 108	280 197	- -	1 -
81 " "	M. 1,950 F. 1,721	42 32	17 19	94 76	67 56	382 385	685 672	130 92	128 95	148 96	257 197	- 1	- -
82 " "	M. 1,918 F. 1,862	36 38	17 13	83 85	47 58	419 407	655 738	125 128	149 99	132 87	254 208	- -	1 1
83 " "	M. 1,809 F. 1,771	35 28	12 12	91 76	69 72	361 391	613 697	117 100	128 91	128 92	254 212	- -	1 -
84 " "	M. 1,650 F. 1,582	26 47	10 16	83 62	65 45	357 357	550 630	96 79	117 86	127 84	219 176	- -	- -
Total 80-84 years - ans	M. 9,387 F. 8,752	169 182	75 76	436 377	321 281	1,940 1,987	3,208 3,435	597 509	674 446	700 467	1,264 990	- 1	3 1
85 years - ans	M. 1,459 F. 1,510	32 30	12 22	70 73	61 51	289 370	484 569	92 69	106 80	88 71	224 175	1 -	- -
86 " "	M. 1,409 F. 1,322	28 34	13 12	72 80	43 46	314 277	477 536	78 72	99 46	97 83	186 136	2 -	- -
87 " "	M. 1,124 F. 1,295	24 27	5 10	61 73	48 55	210 291	422 495	72 73	68 66	77 65	136 139	1 -	- 1
88 " "	M. 959 F. 1,069	22 21	13 11	54 51	21 49	212 222	321 445	72 53	58 34	64 57	122 126	- -	- -
89 " "	M. 788 F. 934	18 19	8 10	40 52	25 24	169 187	277 394	46 49	43 38	63 45	97 116	1 -	1 -
Total 85-89 years - ans	M. 5,739 F. 6,130	124 131	51 65	297 329	198 225	1,194 1,347	1,981 2,439	360 316	374 264	389 321	765 692	5 -	1 1
90 years - ans	M. 651 F. 800	12 9	9 10	35 50	19 32	133 167	218 332	50 39	49 44	51 33	75 83	- -	- 1
91 " "	M. 493 F. 613	10 8	7 4	22 42	16 18	91 128	183 245	44 36	35 37	27 28	58 67	- -	- -
92 " "	M. 409 F. 577	5 9	4 4	22 36	18 22	79 115	165 253	25 37	16 23	23 29	46 49	- -	1 -
93 " "	M. 325 F. 480	5 9	4 5	20 34	12 18	57 97	110 205	21 25	24 21	20 24	52 42	- -	- -
94 " "	M. 211 F. 318	4 5	4 5	13 21	7 12	50 55	76 135	14 24	7 16	11 15	25 30	- -	- -
Total 90-94 years - ans	M. 2,089 F. 2,788	40 40	29 28	112 183	72 102	410 562	752 1,170	154 161	131 141	132 129	256 271	- -	1 1
95 years - ans	M. 177 F. 254	3 5	1 4	15 13	9 12	30 44	71 109	11 18	12 12	11 12	14 25	- -	- -
96 " "	M. 121 F. 211	3 1	1 -	8 22	6 6	15 37	37 93	9 9	11 8	11 14	20 21	- -	- -
97 " "	M. 87 F. 135	2 6	2 2	7 8	3 5	15 23	28 49	5 13	5 5	7 11	13 13	- -	- -
98 " "	M. 52 F. 112	- 1	2 1	1 12	1 11	13 19	23 49	2 4	3 4	2 4	5 7	- -	- -
99 " "	M. 31 F. 67	1 1	2 1	2 7	2 3	6 15	8 25	2 6	3 3	3 3	3 3	- -	- -
Total 95-99 years - ans	M. 468 F. 779	9 14	8 8	33 62	21 37	79 138	167 325	29 50	33 32	34 44	55 69	- -	- -
100 years and over - ans et plus	M. 49 F. 134	2 3	1 3	2 16	1 4	7 23	18 54	2 5	4 6	7 5	5 15	- -	- -
Not stated - Non précisé	M. 11 F. 5	1 -	- -	- 1	1 -	1 -	3 3	2 -	- -	- -	3 1	- -	- -



TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1963

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number — nombre														
	All causes .....	T. 147,367 M. 85,901 F. 61,466	3,183 1,834 1,349	979 572 407	6,367 3,650 2,717	4,815 2,805 2,010	38,217 21,733 16,484	53,617 30,762 22,855	7,928 4,648 3,280	7,441 4,657 2,784	9,444 5,927 3,517	15,029 9,098 5,931	81 53 28	266 162 104
	I. Infective and parasitic diseases ....	T. 1,409 M. 954 F. 455	50 37 13	5 3 2	53 41 12	40 28 12	567 379 188	354 239 115	80 52 28	50 36 14	100 65 35	92 65 27	2 1 1	16 8 8
A 1	Tuberculosis of respiratory system ....	T. 874 M. 499 F. 175	27 22 5	2 1 —	25 22 3	17 14 3	342 243 99	140 109 31	30 17 13	13 10 3	30 23 7	42 36 6	— — —	6 2 4
A	Active .....	T. 593 M. 433 F. 160	23 18 5	2 1 1	21 19 2	17 14 3	325 230 95	115 87 28	19 11 8	8 5 3	28 22 6	31 25 6	— — —	4 1 3
B	Inactive (002.2, 008.2) <sup>1</sup> .....	T. 81 M. 66 F. 15	4 4 —	— — —	4 3 1	— — —	17 13 4	25 22 3	11 6 5	5 5 —	2 1 1	11 11 —	— — —	2 1 1
A 2	Tuberculosis of meninges and central nervous system.	T. 26 M. 15 F. 11	— — —	— — —	2 1 1	3 — 3	8 4 4	4 3 1	3 3 —	1 1 —	2 1 1	1 1 —	— — —	2 1 1
A 3	Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands.	T. 5 M. 3 F. 2	— — —	— — —	— — —	— — —	2 — 2	2 — —	1 — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 4	Tuberculosis of bones and joints .....	T. 7 M. 2 F. 5	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	3 — 3	2 1 —	— — —	1 1 —	1 1 —	— — —	— — —
A 5	Tuberculosis, all other forms .....	T. 44 M. 30 F. 14	— — —	— — —	1 1 —	1 1 —	16 10 6	9 6 3	3 1 2	5 4 1	4 3 1	4 3 1	— — —	1 1 —
A 6	Congenital syphilis .....	T. 7 M. 5 F. 2	— — —	— — —	1 1 —	— — —	1 — 1	3 2 1	— — —	1 1 —	1 1 —	— — —	— — —	— — —
A 7	Early syphilis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 8	Tabes dorsalis .....	T. 5 M. 5 F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	2 2 —	2 2 —	— — —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 9	General paralysis of insane .....	T. 25 M. 23 F. 2	3 3 —	— — —	1 1 —	— — —	8 7 1	12 11 1	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —	— — —
A 10	All other syphilis .....	T. 80 M. 60 F. 20	1 1 —	1 1 —	4 3 1	2 1 1	24 20 4	21 15 6	5 4 1	2 1 1	14 10 4	5 3 2	1 1 —	— — —
A 11	Gonococcal infection .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 12	Typhoid fever .....	T. 1 M. 1 F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 13	Paratyphoid fever and other Salmonella infections.	T. 11 M. 5 F. 6	— — —	— — —	— — —	— — —	2 2 —	8 2 6	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —
A 14	Cholera .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 15	Brucellosis (undulant fever) .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 16	Dysentery, all forms .....	T. 5 M. 4 F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	1 1 —	— — —	2 2 —	— — —	— — —	— — —	1 1 —
A 17	Scarlet fever .....	T. 1 M. — F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —	— — —	— — —
A 18	Streptococcal sore throat .....	T. 4 M. 3 F. 1	— — —	— — —	1 1 —	— — —	2 1 1	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 19	Erysipelas .....	T. 3 M. 2 F. 1	— — —	— — —	— — —	1 — 1	1 — 1	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —	— — —	— — —
A 20	Septicaemia and pyaemia .....	T. 50 M. 28 F. 22	2 2 —	— — —	3 2 1	— — —	11 7 4	14 8 6	9 6 3	2 — 2	4 1 3	5 2 3	— — —	— — —
A 21	Diphtheria .....	T. 7 M. 5 F. 2	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	3 2 1	1 1 —	3 2 1	— — —	— — —	— — —
A 22	Whooping cough .....	T. 28 M. 12 F. 16	4 2 2	— — —	— — —	1 — —	12 4 8	6 4 2	3 — 3	— — —	2 1 1	— — —	— — —	— — —

See footnote at end of table.

TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1963

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate - taux														
779.9	661.7	915.0	842.2	784.2	698.9	831.5	834.5	797.5	672.2	886.7	540.0	1,108.3	Toutes causes	
901.0	743.7	1,045.7	951.5	903.7	794.8	950.5	965.3	967.4	818.6	1,058.4	631.0	1,218.0		
656.6	575.5	778.2	729.6	662.1	603.0	711.6	700.1	616.5	516.4	710.0	424.2	972.0		
7.5	10.4	4.7	7.0	6.5	10.4	5.5	8.4	5.4	7.1	5.4	13.3	66.7	I. Maladies infectieuses et parasitaires	
10.0	15.0	5.5	10.7	9.0	13.9	7.4	10.8	7.5	9.0	7.6	11.9	60.2		
4.9	5.5	3.8	3.2	4.0	6.9	3.6	6.0	3.1	5.1	3.2	15.2	74.8		
3.6	5.6	1.9	3.3	2.8	6.3	2.2	3.2	1.4	2.1	2.5	—	25.0	Tuberculose de l'appareil respiratoire	A 1
5.2	8.9	1.8	5.7	4.5	8.9	3.4	3.5	2.1	3.2	4.2	—	15.0		
1.9	2.1	1.9	0.8	1.0	3.6	1.0	2.8	0.7	1.0	0.7	—	37.4		
3.1	4.8	1.9	2.8	2.8	5.9	1.8	2.0	0.9	2.0	1.8	—	16.7	Évolutive .....	A
4.5	7.3	1.8	5.0	4.5	8.4	2.7	2.3	1.0	3.0	2.9	—	7.5		
1.7	2.1	1.9	0.5	1.0	3.5	0.9	1.7	0.7	0.9	0.7	—	28.0		
0.4	0.8	—	0.5	—	0.3	0.4	1.2	0.5	0.1	0.6	—	8.3	Non évolutive (002.2, 008.2) <sup>1</sup> .....	B
0.7	1.6	—	0.8	—	0.5	0.7	1.2	1.0	0.1	1.3	—	7.5		
0.2	—	—	0.3	—	0.1	0.1	1.1	—	0.1	—	—	9.3		
0.1	—	—	0.3	0.5	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	—	8.3	Tuberculose des méninges et du système	A 2
0.2	—	—	0.3	—	0.1	0.1	0.6	0.2	0.1	0.1	—	7.5	nerveux central.	
0.1	—	—	0.3	1.0	0.1	—	—	—	0.1	—	—	9.3		
—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et	A 3
—	—	—	—	—	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	des ganglions mésentériques.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.1	0.1	—	—	Tuberculose osseuse et articulaire .....	A 4
0.1	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.1	—	—	—		
0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.3	—	—	0.1	0.2	0.3	0.1	0.3	0.5	0.3	0.2	—	4.2	Tuberculose, toutes autres formes .....	A 5
0.1	—	—	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.8	0.4	0.3	—	7.5		
—	—	—	—	0.2	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—		
0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	Syphilis congénitale (hérédosyphilis) ....	A 6
—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2	0.1	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis récente .....	A 7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	—	Tabes dorsalis .....	A 8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.1	0.6	—	0.1	—	0.1	0.2	—	—	0.1	—	—	—	Paralysie générale .....	A 9
0.2	1.2	—	0.3	—	0.3	0.3	—	—	0.1	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.4	0.2	0.9	0.5	0.3	0.4	0.3	0.5	0.2	1.0	0.3	6.7	—	Toutes autres formes de syphilis .....	A 10
0.6	0.4	1.8	0.8	0.3	0.7	0.5	0.8	0.2	1.4	0.3	11.9	—		
0.2	—	—	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	—	—	Infection gonococcique .....	A 11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre typhoïde .....	A 12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—	Fièvres paratyphoïdes et autres infections	A 13
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	0.1	—	—	à Salmonella.	
—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	Choléra .....	A 14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brucellose (fièvre ondulante) .....	A 15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	4.2	Dysenterie, toutes formes .....	A 16
—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	7.5		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	Scarlatine .....	A 17
—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Angine à streptocoques .....	A 18
—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Érysipèle .....	A 19
—	—	—	—	0.2	—	—	—	0.1	—	—	—	—		
—	—	—	—	0.3	—	—	—	0.2	—	—	—	—		
0.3	0.4	—	0.4	—	0.2	0.2	0.9	0.2	0.3	0.3	—	—	Septicémie et pyohémie .....	A 20
0.3	0.8	—	0.5	—	0.3	0.2	1.2	—	0.1	0.2	—	—		
0.2	—	—	0.3	—	0.1	0.2	0.6	0.4	0.4	0.4	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	—	—	0.3	0.1	0.2	—	—	—	Diphthérie .....	A 21
—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.2	0.3	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.1	—	—	—		
0.1	0.8	—	—	0.2	0.2	0.1	0.3	—	0.1	—	—	—	Coqueluche .....	A 22
0.1	0.8	—	—	0.3	0.1	0.1	—	—	0.1	—	—	—		
0.2	0.9	—	—	0.3	0.1	0.1	0.6	—	0.1	—	—	—		

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1963 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number -- nombre														
I. Infective and parasitic diseases -- Concluded:														
A 23	Meningococcal infections .....	T. 37 M. 24 F. 13	3 3 —	— — —	2 — 2	1 — 1	8 5 3	13 9 4	3 3 —	2 2 —	2 — 2	2 1 1	— — —	1 1 —
A 24	Plague .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 25	Leprosy .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 26	Tetanus .....	T. 6 M. 3 F. 3	2 — 2	— — —	1 1 —	1 — 1	— — —	2 2 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 27	Anthrax .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 28	Acute poliomyelitis .....	T. 16 M. 7 F. 9	— — —	— — —	— — —	— — —	16 7 9	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 29	Acute infectious encephalitis .....	T. 45 M. 25 F. 20	— — —	1 1 —	3 3 —	1 1 —	17 8 9	12 6 6	— 2 —	3 2 2	4 2 2	3 1 2	— — —	1 1 —
A 30	Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis.	T. 24 M. 16 F. 8	— — —	— — —	1 — 1	1 1 —	6 4 2	6 5 1	1 1 —	1 1 —	4 3 1	4 1 3	— — —	— — —
A 31	Smallpox .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 32	Measles .....	T. 73 M. 46 F. 27	3 1 2	— — —	2 2 —	1 1 —	25 17 8	13 6 7	6 5 1	10 7 4	10 7 3	2 1 1	— — —	1 — 1
A 33	Yellow fever .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 34	Infectious hepatitis .....	T. 107 M. 52 F. 55	2 — 2	— — —	2 — 2	7 4 3	28 12 16	35 17 18	5 3 2	1 1 —	10 4 6	16 11 5	1 — 1	— — —
A 35	Rabies .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 36	Typhus and other rickettsial diseases	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 37	Malaria .....	T. 1 M. 1 F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —
A 38	Schistosomiasis .....	T. 1 M. 1 F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 39	Hydatid disease .....	T. 1 M. 1 F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 40	Filariasis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 41	Ankylostomiasis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 42	Other diseases due to helminths .....	T. 2 M. — F. 2	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	2 — 2
A 43	All other diseases classified as in- fective and parasitic.	T. 113 M. 76 F. 37	3 3 —	1 — 1	4 3 1	3 3 —	34 24 10	45 26 19	6 5 1	3 3 —	8 5 3	5 3 2	— — —	1 1 —
II. Neoplasms .....														
	T. 25,432 M. 13,870 F. 11,562	511 277 234	169 100 69	1,122 607 515	756 409 347	6,849 3,609 3,240	9,050 4,890 4,160	1,431 792 639	1,185 685 500	1,651 940 711	2,691 1,550 1,141	8 6 2	9 5 4	
	All malignant neoplasms (A44- A59).	T. 25,077 M. 13,715 F. 11,362	501 272 229	166 99 67	1,107 603 504	745 407 338	6,750 3,564 3,186	8,941 4,844 4,097	1,412 783 629	1,173 682 491	1,615 920 695	2,651 1,531 1,120	8 6 2	8 4 4
A 44	Malignant neoplasms of buccal cavity and pharynx.	T. 506 M. 392 F. 114	14 8 6	1 — 1	24 19 5	15 13 2	194 159 35	163 130 33	19 14 5	14 7 6	25 19 14	37 23 14	— — —	— — —
A 45	Malignant neoplasm of oesophagus ....	T. 421 M. 299 F. 122	14 8 6	1 1 —	11 10 1	17 11 6	102 79 23	174 119 55	21 14 7	20 17 3	23 14 9	38 26 12	— — —	— — —
A 46	Malignant neoplasm of stomach .....	T. 2,806 M. 1,861 F. 945	103 64 39	25 19 6	133 86 47	105 80 25	770 488 282	904 575 329	158 105 53	156 105 51	192 141 51	260 198 62	— — —	— — —



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1963 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate - taux														
0.2	0.6	—	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	—	4.2	I. Maladies infectieuses et parasitaires — fin:	
0.3	1.2	—	—	—	0.2	0.3	0.6	0.4	—	0.1	—	7.5	Infections à méningocoques .....	A 23
0.1	—	—	0.5	0.3	0.1	0.1	—	—	0.3	0.1	—	—	Peste .....	A 24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lèpre .....	A 25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tétanos .....	A 26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Charbon .....	A 27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Poliomyélite antérieure aiguë .....	A 28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Encéphalite infectieuse aiguë .....	A 29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë et de l'encéphalite infectieuse aiguë .....	A 30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Variole .....	A 31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole .....	A 32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre jaune .....	A 33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hépatite infectieuse .....	A 34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rage .....	A 35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	A 36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Paludisme .....	A 37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Schistosomiase .....	A 38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Échinococcose .....	A 39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filariose .....	A 40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ankylostomiase .....	A 41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres maladies dues à des helminthes .....	A 42
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres maladies classées comme maladies infectieuses et parasitaires .....	A 43
134.6	106.2	157.9	148.4	123.1	125.3	140.4	150.6	127.0	117.5	158.8	53.3	37.5	II. Tumeurs	
145.5	112.3	182.8	158.2	131.8	132.0	151.1	164.5	142.3	129.8	180.3	71.4	37.6	Toutes tumeurs malignes (A44-A59).	
123.5	99.8	131.9	138.3	114.3	118.5	129.5	136.4	110.7	104.4	136.6	30.3	37.4	Tumeurs malignes de la cavité buccale et du pharynx .....	A 44
132.7	104.2	155.1	146.4	121.3	123.4	138.7	148.6	125.7	114.9	156.4	53.3	33.3	Tumeur maligne de l'oesophage .....	A 45
143.8	110.3	181.0	157.2	131.1	130.3	149.7	162.6	141.7	127.1	178.1	71.4	30.1	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46
121.4	97.7	128.1	135.3	111.3	116.6	127.6	134.3	108.7	102.1	134.1	30.3	37.4		
2.7	2.9	0.9	3.2	2.4	3.5	2.5	2.0	1.5	1.8	2.2	—	—		
4.1	3.2	—	5.0	4.2	5.8	4.0	2.9	1.5	2.6	2.7	—	—		
1.2	2.6	1.9	1.3	0.7	1.3	1.0	1.1	1.6	0.9	1.7	—	—		
2.2	2.9	0.9	1.5	2.8	1.9	2.7	2.2	2.1	1.6	2.2	—	—		
3.1	3.2	1.8	2.6	3.5	2.9	3.7	2.9	3.5	1.9	3.0	—	—		
1.3	2.6	—	0.3	2.0	0.8	1.7	1.5	0.7	1.3	1.4	—	—		
14.8	21.4	23.4	17.6	17.1	14.1	14.0	16.6	16.7	13.7	15.3	—	—		
19.5	26.0	34.7	22.4	25.8	17.8	17.8	21.8	21.8	19.5	23.0	—	—		
10.1	16.6	11.5	12.6	8.2	10.3	10.2	11.3	11.3	7.5	7.4	—	—		

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1963 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
number — nombre														
<b>II. Neoplasms — Concluded:</b>														
A 47	Malignant neoplasm of intestine, except rectum.	T. 2,939 M. 1,371 F. 1,568	57 29 28	22 15 7	165 87 40	103 40 63	875 390 485	1,059 466 593	141 77 64	106 49 57	144 78 66	266 139 127	1 1 —	— — —
A 48	Malignant neoplasm of rectum .....	T. 1,153 M. 674 F. 479	22 12 10	5 4 1	52 30 22	28 18 10	299 164 135	437 254 183	51 33 18	52 33 19	82 51 31	125 75 50	— — —	— — —
A 49	Malignant neoplasm of larynx .....	T. 200 M. 180 F. 20	3 1 2	— — —	9 9 —	7 7 —	79 71 8	63 54 9	6 6 —	4 4 —	8 8 —	21 20 1	— — —	— — —
A 50	Malignant neoplasm of trachea and of bronchus and lung not specified as secondary.	T. 3,246 M. 2,829 F. 417	44 40 4	11 10 1	115 99 16	71 64 7	766 656 110	1,242 1,099 143	207 179 28	131 116 15	216 180 36	442 385 57	— — —	1 1 —
A 51	Malignant neoplasm of breast .....	T. 2,379 M. 26 F. 2,353	24 1 23	9 — 9	102 6 96	61 — 61	704 6 698	887 6 881	118 — 118	99 — 99	128 3 125	247 4 243	— — —	— — —
A 52	Malignant neoplasm of cervix uteri ....	F. 623	19	5	41	26	167	233	25	13	33	60	1	—
A 53	Malignant neoplasm of other and unspecified parts of uterus.	F. 448	7	4	17	13	159	136	33	22	24	33	—	—
A 54	Malignant neoplasm of prostate .....	M. 1,329	17	11	65	42	321	439	94	88	97	154	1	—
A 55	Malignant neoplasm of skin .....	T. 303 M. 173 F. 130	10 7 3	1 — 1	20 13 7	10 5 5	68 33 35	116 75 41	17 10 7	11 5 6	23 14 11	27 16 11	— — —	— — —
A 56	Malignant neoplasm of bone and connective tissue.	T. 285 M. 172 F. 113	8 5 3	1 — —	10 7 3	8 5 3	102 63 39	89 55 34	9 4 5	13 10 5	21 14 11	24 14 10	— — —	— — —
A 57	Malignant neoplasm of all other and unspecified sites.	T. 6,091 M. 3,023 F. 3,068	126 64 62	44 21 23	270 134 136	184 90 94	1,545 783 762	2,140 1,066 1,074	372 171 201	295 155 140	433 211 222	672 323 349	4 3 1	6 2 4
A	Other digestive organs (155-159) ..	T. 2,277 M. 1,193 F. 1,084	43 22 21	21 13 8	90 45 45	76 42 34	587 306 281	776 405 371	134 67 67	114 66 48	191 93 98	242 132 110	1 1 —	2 1 1
B	Other respiratory organs (160, 164, 165).	T. 96 M. 65 F. 31	2 2 —	— 3 2	5 1 2	3 1 2	28 20 8	37 24 13	6 5 1	5 4 1	3 2 3	7 4 —	— — —	— — —
C	Urinary organs (180, 181) .....	T. 1,273 M. 864 F. 409	23 17 6	10 4 6	72 52 20	41 26 15	306 198 108	442 302 140	85 56 29	55 39 16	79 54 25	158 114 44	2 2 —	— — —
D	Brain and other parts of nervous system (193).	T. 695 M. 412 F. 283	11 7 4	2 1 1	24 13 11	15 10 5	192 120 72	250 152 98	46 23 23	39 24 15	44 30 14	72 32 40	— — —	— — —
E	Other .....	T. 1,750 M. 489 F. 1,261	47 16 31	11 3 8	79 21 58	49 11 38	432 139 293	635 183 452	101 82 81	82 32 60	116 41 152	193 41 1	1 — 1	4 1 3
A 58	Leukaemia and aleukaemia .....	T. 1,160 M. 684 F. 476	26 11 15	10 5 5	36 19 17	31 16 15	282 161 121	420 255 165	69 34 35	85 56 29	85 49 36	115 77 38	1 1 —	— — —
A 59	Lymphosarcoma and other neoplasms of lymphatic and haematopoietic system.	T. 1,188 M. 702 F. 486	7 5 2	16 12 4	37 19 18	24 16 8	317 190 127	439 251 188	72 42 30	64 39 25	81 50 31	130 77 53	— — —	1 1 —
A	Hodgkin's disease (201) .....	T. 280 M. 176 F. 104	5 3 2	4 4 —	11 7 4	4 3 1	68 45 23	105 63 42	22 12 10	15 11 5	18 11 7	28 18 10	— — —	— — —
B	Other .....	T. 908 M. 526 F. 382	2 2 —	12 8 —	26 14 14	20 13 7	249 145 104	334 188 146	50 30 20	49 29 20	63 39 24	102 59 43	— — —	1 1 —
A 60	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature.	T. 355 M. 155 F. 200	10 5 5	3 1 2	15 4 11	11 2 9	99 45 54	109 68 63	19 9 10	12 3 9	36 20 16	40 19 21	— — —	1 1 —
<b>III, IV. Allergic disorders and endocrine metabolic and blood diseases.</b>														
A 61	Nontoxic goitre .....	T. 3,814 M. 1,856 F. 1,958	52 19 33	16 6 10	185 81 104	127 54 73	1,368 622 746	1,181 609 572	154 70 84	226 127 99	212 124 88	291 143 148	1 1 —	1 — 1
A 62	Thyrototoxicosis with or without goitre	T. 39 M. 12 F. 27	— — —	1 1 —	2 2 —	1 — 1	6 1 5	12 4 8	2 1 1	2 — 2	6 2 4	7 1 6	— — —	— — —
A 63	Diabetes mellitus .....	T. 2,302 M. 999 F. 1,303	30 9 21	3 1 2	120 42 78	83 35 48	861 342 519	714 342 372	89 35 54	130 63 67	110 59 51	162 71 91	— — —	— — —

TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1963 — suite

Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
15.6	11.9	20.6	21.8	16.8	16.0	16.4	14.8	11.4	10.2	15.7	6.7	—	II. Tumeurs — fin: Tumeur maligne de l'intestin (rectum non compris).	A 47
14.4	11.8	27.4	22.7	12.9	14.3	14.4	16.0	10.2	10.8	16.2	11.9	—		
16.7	11.9	13.4	20.9	20.8	17.7	18.5	13.7	12.6	9.7	15.2	—	—		
6.1	4.6	4.7	6.9	4.6	5.5	6.8	5.4	5.6	5.8	7.4	—	—	Tumeur maligne du rectum .....	A 48
7.1	4.9	7.3	7.8	5.8	6.0	7.8	6.9	6.9	7.0	8.7	—	—		
5.1	4.3	1.9	5.9	3.3	4.9	5.7	3.8	4.2	4.6	6.0	—	—		
1.1	0.6	—	1.2	1.1	1.4	1.0	0.6	0.4	0.6	1.2	—	—	Tumeur maligne du larynx .....	A 49
1.9	0.4	—	2.3	2.3	2.6	1.7	1.2	0.8	1.1	2.3	—	—		
2.1	0.9	—	—	—	0.3	0.3	—	—	—	0.1	—	—		
17.2	9.1	10.3	15.2	11.6	14.0	19.3	21.8	14.0	15.4	26.1	—	4.2	Tumeur maligne des bronches, de la trachée et du poumon, non spéci- fiée comme secondaire.	A 50
29.7	16.2	18.3	25.8	20.6	24.0	34.0	37.2	24.1	24.9	44.8	—	7.5		
4.5	1.7	1.9	4.3	2.3	4.0	4.5	6.0	3.3	5.3	6.8	—	—		
12.6	5.0	8.4	13.5	9.9	12.9	13.8	12.4	10.6	9.1	14.6	—	—	Tumeur maligne du sein .....	A 51
0.3	0.4	—	1.6	—	0.2	0.2	—	—	0.4	0.5	—	—		
25.1	9.8	17.2	25.8	20.1	25.5	27.4	25.2	21.9	18.4	29.1	—	—		
6.7	8.1	9.6	11.0	8.6	6.1	7.3	5.3	2.9	4.8	7.2	15.2	—	Tumeur maligne du col utérin .....	A 52
4.8	3.0	7.6	4.6	4.3	5.8	4.2	7.0	4.9	3.5	4.0	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
13.9	6.9	20.1	16.9	13.5	11.7	13.6	19.5	18.3	13.4	17.9	11.9	—	Tumeur maligne de la prostate .....	A 54
1.6	2.1	0.9	2.6	1.6	1.2	1.8	1.8	1.2	1.6	1.6	—	—		
1.8	2.8	—	3.4	1.6	1.2	2.3	2.1	1.0	1.2	1.9	—	—		
1.4	1.3	1.9	1.9	1.6	1.3	1.3	1.5	1.3	2.1	1.3	—	—	Tumeur maligne de la peau .....	A 55
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
1.5	1.7	0.9	1.3	1.3	1.9	1.4	0.9	1.4	1.5	1.4	—	—	Tumeur maligne des os et du tissu conjonctif.	A 56
1.8	2.0	1.8	1.8	1.6	2.3	1.7	0.8	1.7	1.4	1.6	—	—		
1.2	1.3	—	0.8	1.0	1.4	1.1	1.1	1.1	1.6	1.2	—	—		
32.2	26.2	41.1	35.7	30.0	28.3	33.2	39.2	31.6	30.8	39.6	26.7	25.0	Tumeur maligne de tous autres sièges ou de sièges non spécifiés.	A 57
31.7	26.0	38.4	34.9	29.0	28.6	32.9	35.5	32.2	29.1	37.6	35.7	15.0		
32.8	26.5	44.0	36.5	31.0	27.9	33.4	42.9	31.0	32.6	41.8	15.2	37.4		
12.1	8.9	19.6	11.9	12.4	10.7	12.0	14.1	12.2	13.6	14.3	6.7	8.3	Autres organes de l'appareil digestif (155-159).	A
12.5	8.9	23.8	11.7	13.5	11.2	12.5	13.9	13.7	12.8	15.4	11.9	7.5		
11.6	9.0	15.3	12.1	11.2	10.3	11.6	14.3	10.6	14.4	13.2	—	9.3		
0.5	0.4	—	0.7	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.2	0.4	—	—	Autres organes de l'appareil respira- toire (160, 164, 165).	B
0.7	0.8	—	0.8	0.3	0.7	0.7	1.0	0.8	0.3	0.5	—	—		
0.3	—	—	0.5	0.7	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1	0.4	—	—		
6.7	4.8	9.3	9.5	6.7	5.6	6.9	8.9	5.9	5.6	9.3	13.3	—	Organes urinaires (180, 181) .....	C
9.1	6.9	7.3	13.6	8.4	7.2	9.3	11.6	8.1	7.5	13.3	23.8	—		
4.4	2.6	11.5	5.4	4.9	4.0	4.4	6.2	3.5	3.7	5.3	—	—		
3.7	2.3	1.9	3.2	2.4	3.5	3.9	4.8	4.2	3.1	4.2	—	—	Cerveau et autres parties du système nerveux (193).	D
4.3	2.8	1.8	3.4	3.2	4.4	4.7	4.8	5.0	4.1	3.7	—	—		
3.0	1.7	1.9	3.0	1.6	2.6	3.1	4.9	3.3	2.1	4.8	—	—		
9.3	9.8	10.3	10.4	8.0	7.9	9.8	10.6	8.8	8.3	11.4	6.7	16.7	Autres .....	E
5.1	6.5	5.5	5.5	3.5	5.1	5.7	4.2	4.6	4.4	4.8	—	7.5		
13.5	13.2	15.3	15.6	12.5	10.7	14.1	17.3	13.3	12.3	18.2	15.2	28.0		
6.1	5.4	9.3	4.8	5.0	5.2	6.5	7.3	9.1	6.0	6.8	6.7	—	Leucémie et aleucémie .....	A 58
7.2	4.5	9.1	5.0	5.2	5.9	7.9	7.1	11.6	6.8	9.0	11.9	—		
5.1	6.4	9.6	4.6	4.9	4.4	5.1	7.5	6.4	5.3	4.5	—	—		
6.3	1.5	15.0	4.9	3.9	5.8	6.8	7.6	6.9	5.8	7.7	—	4.2	Lymphosarcome et autres tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoi- étiques.	A 59
7.4	2.0	21.9	5.0	5.2	6.9	7.8	8.7	8.1	6.9	9.0	—	7.5		
5.2	0.9	7.6	4.8	2.6	4.6	5.9	6.4	5.5	4.6	6.3	—	—		
1.5	1.0	3.7	1.5	0.7	1.2	1.6	2.3	1.6	1.3	1.7	—	—	Maladie de Hodgkin (201) .....	A
1.8	1.2	7.3	1.8	1.0	1.6	1.9	2.5	2.1	1.5	2.1	—	—		
1.1	0.9	—	1.1	0.3	0.8	1.3	2.1	1.1	1.0	1.2	—	—		
4.8	0.4	11.2	3.4	3.3	4.6	5.2	5.3	5.3	4.5	6.0	—	4.2	Autres .....	B
5.5	0.8	14.6	3.1	4.2	5.3	5.8	6.2	6.0	5.4	6.9	—	7.5		
4.1	—	7.6	3.8	2.3	3.8	4.5	4.3	4.4	3.5	5.1	—	—		
1.9	2.1	2.8	2.0	1.8	1.8	1.7	2.0	1.3	2.6	2.4	—	4.2	Tumeurs bénignes et tumeurs de na- ture non précisée.	A 60
1.6	2.0	1.8	1.0	0.6	1.6	1.4	1.9	0.6	2.8	2.2	—	7.5		
2.1	2.1	3.8	3.0	3.0	2.0	2.0	2.1	2.0	2.3	2.5	—	—		
20.2	10.8	15.0	24.5	20.7	25.0	18.3	16.2	24.2	15.1	17.2	6.7	4.2	III, IV. Maladies allergiques et mala- dies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.	A 61
19.5	7.7	11.0	21.1	17.4	22.7	18.8	14.5	26.4	17.1	16.6	11.9	—		
20.9	14.1	19.1	27.9	24.0	27.3	17.8	17.9	21.9	12.9	17.7	—	9.3		
0.1	—	—	—	—	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—	Goitre non toxique .....	A 61
0.1	—	—	—	—	0.1	—	0.4	0.2	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.2	0.1	—	—	0.1	0.1	—	—		
0.2	—	0.9	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	—	—	Thyréotoxiose avec ou sans goitre ....	A 62
0.1	—	1.8	0.5	—	—	0.1	0.2	—	0.3	0.1	—	—		
0.3	—	—	—	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.7	—	—		
12.2	6.2	2.8	15.9	13.5	15.7	11.1	9.4	13.9	7.8	9.6	—	—	Diabète sucré .....	A 63
10.5	3.6	1.8	10.9	11.3	12.5	10.6	7.3	13.1	8.1	8.3	—	—		
13.9	9.0	3.8	20.9	15.8	19.0	11.6	11.5	14.8	7.5	10.9	—	—		



TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1963 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number - nombre														
<b>III, IV. Allergic disorders and endocrine metabolic and blood diseases - Concluded:</b>														
A 64	Avitaminosis and other deficiency states.	T. 100 M. 57 F. 43	3 2 1	— — —	6 3 3	— — —	28 14 14	43 24 19	6 5 1	3 3 —	4 2 2	6 3 3	1 1 —	—
A 65	Anaemias .....	T. 352 M. 155 F. 197	7 1 6	3 — 3	14 6 8	12 4 8	110 48 61	113 48 55	16 5 11	26 15 11	23 13 10	28 14 14	— — —	—
A 66	Allergic disorders; all other endocrine, metabolic and blood diseases.	T. 1,003 M. 626 F. 377	12 7 5	9 4 5	43 28 15	31 15 16	354 213 141	295 190 105	39 22 17	64 45 19	68 48 20	87 54 33	— — —	1 — 1
<b>V. Mental, psychoneurotic, and personality disorders.</b>														
		T. 474 M. 274 F. 200	5 3 2	5 3 2	17 7 10	16 10 6	162 89 73	168 99 69	18 8 10	15 9 6	30 23 7	37 23 14	— — —	1 — 1
A 67	Psychoses .....	T. 190 M. 93 F. 97	2 1 1	2 — 2	4 3 1	3 2 1	50 21 29	81 43 38	7 1 6	7 2 5	14 10 4	20 10 10	— — —	—
A 68	Psychoneuroses and disorders of personality.	T. 161 M. 116 F. 45	— — —	2 2 —	2 1 1	10 8 3	40 34 24	68 44 24	6 2 4	6 5 1	11 9 2	15 11 4	— — —	1 — 1
A 69	Mental deficiency .....	T. 123 M. 65 F. 58	3 2 1	1 1 —	11 3 8	3 — 3	72 34 38	19 12 7	5 5 —	2 2 —	5 4 1	2 2 —	— — —	—
<b>VI. Diseases of the nervous system and sense organs.</b>														
		T. 17,136 M. 8,333 F. 8,803	409 201 208	111 56 55	900 425 475	554 293 261	3,914 1,882 2,032	6,553 3,083 3,470	954 468 486	832 473 359	1,100 581 519	1,784 857 927	6 4 2	19 10 9
A 70	Vascular lesions affecting central nervous system.	T. 15,410 M. 7,381 F. 8,029	361 177 184	103 51 52	821 376 445	497 253 244	3,314 1,565 1,749	6,050 2,828 3,222	870 421 449	752 423 329	993 505 488	1,638 775 863	4 3 1	7 4 3
A 71	Nonmeningococcal meningitis .....	T. 178 M. 102 F. 76	7 3 4	1 1 —	9 7 2	4 4 —	65 37 28	38 19 19	8 4 4	4 2 2	11 7 4	23 14 9	— — —	8 4 4
A 72	Multiple sclerosis .....	T. 180 M. 70 F. 110	3 1 2	— — —	8 2 6	4 3 1	66 24 42	53 21 32	11 2 9	14 8 6	5 3 2	16 6 10	— — —	—
A 73	Epilepsy .....	T. 241 M. 129 F. 112	4 3 1	1 — 1	11 6 5	11 9 2	97 49 48	61 27 34	13 6 7	10 6 4	18 13 5	13 9 4	— — —	2 1 1
A 74	Inflammatory diseases of eye .....	T. 1 M. — F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —	—
A 75	Cataract .....	T. 1 M. — F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — 1	— — —	— — —	—
A 76	Glaucoma .....	T. 3 M. 1 F. 2	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	2 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—
A 77	Otitis media and mastoiditis .....	T. 82 M. 52 F. 30	— — —	— — —	3 2 1	8 5 3	45 30 15	14 9 5	3 1 2	— — —	2 1 1	7 4 3	— — —	—
A 78	All other diseases of the nervous system and sense organs.	T. 1,040 M. 598 F. 442	34 17 17	6 4 2	48 32 16	30 19 11	326 177 149	335 178 157	49 34 15	52 34 18	70 52 18	86 49 37	2 1 1	2 1 1
<b>VII. Diseases of the circulatory system</b>														
		T. 57,088 M. 34,378 F. 22,712	868 508 360	420 242 178	2,432 1,435 997	1,896 1,163 723	13,938 8,211 5,727	22,261 13,168 9,093	2,959 1,802 1,157	2,909 1,883 1,026	3,178 2,072 1,106	6,201 3,866 2,335	18 13 5	18 13 5
A 79	Rheumatic fever .....	T. 39 M. 21 F. 18	— — —	1 1 —	— — —	— — —	17 7 10	10 6 4	4 3 1	2 1 —	1 1 —	4 2 2	— — —	—
A 80	Chronic rheumatic heart disease .....	T. 1,403 M. 626 F. 777	32 18 14	6 3 3	50 26 24	26 11 15	414 178 236	511 228 283	65 23 42	70 40 30	92 36 56	136 62 74	— — —	1 1 —
A 81	Arteriosclerotic and degenerative heart disease.	T. 45,627 M. 28,724 F. 16,903	573 354 219	309 185 124	1,842 1,144 698	1,512 964 548	10,630 6,700 3,930	18,595 11,355 7,240	2,342 1,498 844	2,172 1,472 700	2,540 1,752 788	5,092 3,285 1,807	12 9 3	8 6 2
A 82	Other diseases of heart .....	T. 2,184 M. 1,182 F. 1,002	96 46 50	20 11 9	124 71 53	86 48 38	580 298 282	619 332 287	115 70 45	181 108 73	150 81 69	204 111 93	— — —	8 5 3
A 83	Hypertension with heart disease .....	T. 2,858 M. 1,162 F. 1,696	80 39 41	40 18 22	128 49 79	92 48 44	1,028 396 632	908 366 542	104 34 70	135 68 67	108 50 58	232 92 140	2 1 1	1 1 —

TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1963 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate - taux														
0.5	0.6	—	0.8	—	0.5	0.7	0.6	0.3	0.3	0.4	6.7	—	III, IV. Maladies allergiques et maladies des glandes endocrines, du mé- tabolisme et du sang - fin:	
0.6	0.8	—	0.8	—	0.5	0.7	1.0	0.6	0.3	0.3	11.9	—	Avitaminoses et autres états de carence	A 64
0.5	0.4	—	0.8	—	0.5	0.6	0.2	—	0.3	0.4	—	—		
1.9	1.5	2.8	1.9	2.0	2.0	1.8	1.7	2.8	1.6	1.7	—	—	Anémies .....	A 65
1.6	0.4	—	1.6	1.3	1.8	1.5	1.0	3.1	1.8	1.7	—	—		
2.1	2.6	5.7	2.1	2.6	2.2	2.0	2.3	2.4	1.5	1.7	—	—		
5.3	2.5	8.4	5.7	5.0	6.5	4.6	4.1	6.9	4.8	5.1	—	4.2	Maladies allergiques; toutes autres ma- ladies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.	A 66
6.6	2.8	7.3	7.3	4.8	7.8	5.9	4.6	9.3	6.6	6.3	—	—		
4.0	2.1	9.6	4.0	5.3	5.2	3.3	3.6	4.2	2.9	4.0	—	9.3		
2.5	1.0	4.7	2.2	2.6	3.0	2.6	1.9	1.6	2.1	2.2	—	4.2	V. Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité.	
2.9	1.2	5.5	1.8	3.2	3.3	3.1	1.7	1.9	3.2	2.7	—	—		
2.1	0.9	3.8	2.7	2.0	2.7	2.1	2.1	1.3	1.0	1.7	—	9.3		
1.0	0.4	1.9	0.5	0.5	0.9	1.3	0.7	0.8	1.0	1.2	—	—	Psychoses .....	A 67
1.0	0.4	—	0.8	0.6	0.8	1.3	0.2	0.4	1.4	1.2	—	—		
1.0	0.4	3.8	0.3	0.3	1.1	1.2	1.3	1.1	0.6	1.2	—	—		
0.9	—	1.9	0.3	1.6	0.7	1.1	0.6	0.6	0.8	0.9	—	4.2	Psychonévroses et troubles de la perso- nalité.	A 68
1.2	—	3.7	0.3	2.6	1.2	1.4	0.4	1.0	1.2	1.3	—	—		
0.5	—	—	0.3	0.7	0.2	0.7	0.9	0.2	0.3	0.5	—	9.3		
0.7	0.6	0.9	1.5	0.5	1.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.1	—	—	Déficience mentale .....	A 69
0.7	0.8	1.8	0.8	—	1.2	0.4	1.0	0.4	0.6	0.2	—	—		
0.6	0.4	—	2.1	1.0	1.4	0.2	—	—	0.1	—	—	—		
90.7	85.0	103.7	119.0	90.2	71.6	101.6	100.4	89.2	78.3	105.3	40.0	79.2	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens.	
87.4	81.5	102.4	110.8	94.4	68.8	95.3	97.2	98.3	80.2	99.7	47.6	75.2		
94.0	88.7	105.2	127.6	86.0	74.3	108.0	103.7	79.5	76.2	111.0	30.3	84.1		
81.6	75.1	96.3	108.6	80.9	60.6	93.8	91.6	80.6	70.7	96.6	26.7	29.2	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central.	A 70
77.4	71.8	93.2	98.0	81.5	57.2	87.4	87.4	87.9	69.8	90.2	35.7	30.1		
85.8	78.5	99.4	119.5	80.4	64.0	100.3	95.8	72.9	71.7	103.3	15.2	28.0		
0.9	1.5	0.9	1.2	0.7	1.2	0.6	0.8	0.4	0.8	1.4	—	33.3	Méningite non méningococcique .....	A 71
1.1	1.2	1.8	1.8	1.3	1.4	0.6	0.8	0.4	1.0	1.6	—	30.1		
0.8	1.7	—	0.5	—	1.0	0.6	0.9	0.4	0.6	1.1	—	37.4		
1.0	0.6	—	1.1	0.7	1.2	0.8	1.2	1.5	0.4	0.9	—	—	Sclérose multiple (sclérose en plaques)..	A 72
0.7	0.4	—	0.5	1.0	0.9	0.6	0.4	1.7	0.4	0.7	—	—		
1.2	0.9	—	1.6	0.3	1.5	1.0	1.9	1.3	0.3	1.2	—	—		
1.3	0.8	0.9	1.5	1.8	1.8	0.9	1.4	1.1	1.3	0.8	—	8.3	Épilepsie .....	A 73
1.4	1.2	—	1.6	2.9	1.8	0.8	1.2	1.2	1.8	1.0	—	7.5		
1.2	0.4	1.9	1.3	0.7	1.8	1.1	1.5	0.9	0.7	0.5	—	9.3		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	Maladies inflammatoires de l'oeil .....	A 74
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	Cataracte .....	A 75
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Glaucome .....	A 76
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.4	—	—	0.4	1.3	0.8	0.2	0.3	—	0.1	0.4	—	—	Otite moyenne et mastoïdite .....	A 77
0.5	—	—	0.5	1.6	1.1	0.3	0.2	—	0.1	0.5	—	—		
0.3	—	—	0.3	1.0	0.5	0.2	0.4	—	0.1	0.4	—	—		
5.5	7.1	5.6	6.3	4.9	6.0	5.2	5.6	5.6	5.0	5.1	13.3	8.3	Toutes autres maladies du système ner- veux et des organes des sens.	A 78
6.3	6.9	7.3	8.3	6.1	6.5	5.5	7.1	7.1	7.2	5.7	11.9	7.5		
4.7	7.3	3.8	4.3	3.6	5.5	4.9	3.2	4.0	2.6	4.4	15.2	9.3		
302.1	180.5	392.5	321.7	307.2	254.9	345.2	311.5	311.8	226.2	365.8	120.0	75.0	VII. Maladies de l'appareil circulatoire	
360.5	206.0	442.4	374.1	374.7	300.3	406.9	374.2	391.2	286.2	449.7	154.8	97.7		
242.6	153.6	340.3	267.7	238.1	209.5	283.1	247.0	227.2	162.4	279.5	75.8	46.7		
0.2	—	0.9	—	—	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2	—	—	Rhumatisme articulaire aigu .....	A 79
0.2	—	1.8	—	—	0.3	0.2	0.6	0.2	0.1	0.2	—	—		
—	—	—	—	—	0.4	0.1	0.2	0.2	—	0.2	—	—		
7.4	6.7	5.6	6.6	4.2	7.6	7.9	6.8	7.5	6.5	8.0	—	4.2	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	A 80
6.6	7.3	5.5	6.8	3.5	6.5	7.0	4.8	8.3	5.0	7.2	—	7.5		
8.3	6.0	5.7	6.4	4.9	8.6	8.8	9.0	6.6	8.2	8.9	—	—		
241.5	119.1	288.8	243.7	246.3	194.4	288.4	246.5	232.8	180.8	300.4	80.0	33.3	Artériosclérose des coronaires et myo- cardite dégénérative.	A 81
301.3	143.6	338.2	298.2	310.6	245.0	350.9	311.1	305.8	242.0	382.2	107.1	45.1		
180.6	93.4	237.1	187.4	180.5	143.8	225.4	180.1	155.0	115.7	216.3	45.5	18.7		
11.6	20.0	18.7	16.4	14.0	10.6	9.6	12.1	19.4	10.7	12.0	6.7	33.3	Autres maladies du coeur .....	A 82
12.4	18.7	20.1	18.5	15.5	10.9	10.3	14.5	22.4	11.2	12.9	11.9	37.6		
10.7	21.3	17.2	14.2	12.5	10.3	8.9	9.6	16.2	10.1	11.1	—	28.0		
15.1	16.6	37.4	16.9	15.0	18.8	14.1	10.9	14.5	7.7	13.7	13.3	4.2	Hypertension avec maladie du coeur .....	A 83
12.2	15.8	32.9	12.8	15.5	14.5	10.4	7.1	14.1	6.9	10.7	11.9	7.5		
18.1	17.5	42.1	21.2	14.5	23.1	16.9	14.9	14.8	8.5	16.8	15.2	—		

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1963 -- Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
							number — nombre							
	<b>VII. Diseases of the circulatory system — Concluded:</b>													
A 34	Hypertension without mention of heart	T. 770 M. 394 F. 376	24 14 10	8 3 5	49 24 25	21 15 6	297 139 158	215 117 98	31 18 13	32 16 16	38 22 16	55 32 23	— — —	— — —
A 35	Diseases of arteries .....	T. 3,516 M. 1,909 F. 1,607	54 31 23	32 19 13	211 103 108	129 71 58	843 434 409	1,183 654 529	214 107 107	255 141 114	203 110 93	390 238 152	2 1 1	— — —
A 36	Other diseases of circulatory system..	T. 691 M. 358 F. 333	9 6 3	4 2 2	28 18 10	20 6 14	129 59 70	220 110 110	84 49 35	62 37 25	46 26 20	88 44 44	1 1 —	— — —
	<b>VIII. Diseases of the respiratory system.</b>	T. 9,823 M. 6,022 F. 3,801	293 176 117	72 39 33	414 254 160	345 175 170	1,964 1,166 798	3,507 2,125 1,382	832 519 313	691 437 254	670 436 234	976 666 310	7 2 5	52 27 23
A 37	Acute upper respiratory infections .....	T. 99 M. 60 F. 39	1 1 —	1 1 —	6 2 4	2 — 2	23 16 7	36 21 15	3 1 2	5 4 3	5 9 2	15 9 6	1 1 —	1 — —
A 38	Influenza .....	T. 1,183 M. 587 F. 596	36 18 18	31 17 14	65 29 36	71 28 43	322 161 161	367 183 184	86 40 46	109 63 46	68 31 37	25 16 9	— — —	3 1 2
A 39	Lobar pneumonia .....	T. 569 M. 351 F. 218	24 15 9	6 3 3	18 11 7	21 11 10	76 47 29	224 136 88	57 34 23	41 28 13	34 21 13	65 45 20	2 — 2	1 — 1
A 40	Bronchopneumonia .....	T. 3,702 M. 2,116 F. 1,586	109 65 44	8 5 3	124 81 43	132 63 69	615 328 287	1,428 789 639	403 249 154	264 160 104	255 145 110	350 225 125	— — —	14 6 8
A 41	Primary atypical, other and unspecified pneumonia.	T. 1,511 M. 843 F. 668	76 47 29	15 8 7	83 39 44	57 26 31	199 104 95	551 307 244	82 44 38	101 58 43	99 65 34	217 127 90	4 1 3	27 17 10
A 42	Acute bronchitis .....	T. 90 M. 46 F. 44	2 1 1	2 2 —	6 4 2	2 2 —	20 8 12	34 12 22	5 2 3	7 4 1	5 6 1	7 6 1	— — —	— — —
A 43	Bronchitis, chronic and unqualified ....	T. 976 M. 778 F. 198	18 13 5	5 2 3	47 39 8	20 18 2	287 213 74	325 261 64	65 52 13	54 43 11	69 63 6	84 72 12	— — —	2 — —
A 44	Hypertrophy of tonsils and adenoids ..	T. 11 M. 8 F. 3	— — —	— — —	1 1 —	— — —	4 3 1	5 4 1	— — —	— — —	1 — —	— — —	— — —	— — —
A 45	Empyema and abscess of lung .....	T. 67 M. 50 F. 17	2 1 1	— — —	1 1 —	— — —	13 10 3	28 20 8	7 4 3	5 3 2	6 6 —	5 5 —	— — —	— — —
A 46	Pleurisy .....	T. 36 M. 15 F. 21	— — —	— — —	3 2 1	2 2 —	17 6 11	8 4 4	1 1 —	3 — 3	1 — 1	1 — 1	— — —	— — —
A 47	All other respiratory diseases .....	T. 1,579 M. 1,168 F. 411	25 15 10	4 1 3	60 45 15	38 25 13	388 270 118	501 388 113	123 92 31	102 73 29	127 98 29	207 161 46	— — —	4 — 4
	<b>IX. Diseases of the digestive system.</b>	T. 5,489 M. 3,179 F. 2,310	128 73 55	25 15 10	222 122 100	158 82 76	1,516 867 649	1,929 1,111 818	302 167 135	290 168 122	354 222 132	548 341 207	2 2 —	15 9 6
A 48	Diseases of teeth and supporting structures.	T. 9 M. 4 F. 5	— — —	1 — 1	1 — 1	— — —	4 2 2	2 1 1	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —
A 49	Ulcer of stomach .....	T. 490 M. 361 F. 129	9 6 3	1 1 —	20 14 6	18 15 3	142 102 40	170 127 43	15 10 5	24 17 7	25 18 15	66 51 —	— — —	— — —
A 100	Ulcer of duodenum .....	T. 462 M. 365 F. 97	5 4 1	3 2 1	17 13 4	9 8 1	82 68 14	199 152 47	22 15 7	27 20 7	39 37 2	59 46 13	— — —	— — —
A 101	Gastritis and duodenitis .....	T. 36 M. 20 F. 16	1 — 1	— — —	1 — 1	2 1 1	12 7 5	8 4 4	1 1 —	3 3 —	3 2 1	5 2 3	— — —	— — —
A 102	Appendicitis .....	T. 139 M. 91 F. 48	4 3 1	1 1 —	2 1 1	7 4 3	41 30 11	50 26 24	5 3 2	5 3 2	12 10 2	12 10 2	— — —	— — —
A 103	Intestinal obstruction and hernia .....	T. 975 M. 532 F. 443	15 10 5	3 — 3	42 24 18	33 17 16	238 122 116	369 200 169	75 38 37	57 32 25	49 27 22	92 58 34	— — —	2 1 1
A 104	Gastro-enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn.	T. 880 M. 441 F. 439	64 34 30	2 1 1	45 22 23	24 11 13	243 133 110	244 113 131	47 22 25	67 31 36	63 34 29	70 33 37	— — —	11 7 4
A 105	Cirrhosis of liver .....	T. 1,093 M. 681 F. 412	10 7 3	3 2 1	31 19 12	21 15 6	334 210 124	432 257 175	64 39 25	29 19 10	61 44 17	107 68 39	1 1 —	— — —



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1963 - suite

Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
4.1	5.0	7.5	6.5	3.4	5.4	3.3	3.3	3.4	2.7	3.2	—	—	VII. Maladies de l'appareil circula- toire — fin:	
4.1	5.7	5.5	6.3	4.8	5.1	3.6	3.7	3.3	2.2	3.7	—	—	Hypertension sans mention du coeur ....	A 84
4.0	4.3	9.6	6.7	2.0	5.8	3.1	2.8	3.5	3.2	2.8	—	—		
18.6	11.2	29.9	27.9	21.0	15.4	18.3	22.5	27.3	14.4	23.0	13.3	—	Maladies des artères .....	A 85
20.0	12.6	34.7	26.9	22.9	15.9	20.2	22.2	29.3	15.2	27.7	11.9	—		
17.2	9.8	24.9	29.0	19.1	15.0	16.5	22.8	25.2	13.7	18.2	15.2	—		
3.7	1.9	3.7	3.7	3.3	2.4	3.4	8.8	6.6	3.3	5.2	6.7	—	Autres maladies de l'appareil circula- toire.	A 86
3.8	2.4	3.7	4.7	1.9	2.2	3.4	10.2	7.7	3.6	5.1	11.9	—		
3.6	1.3	3.8	2.7	4.6	2.6	3.4	7.5	5.5	2.9	5.3	—	—		
52.0	60.9	67.3	54.8	56.2	35.9	54.4	87.6	74.1	47.7	57.6	46.7	216.7	VIII. Maladies de l'appareil respira- toire.	
63.2	71.4	71.3	66.2	56.4	42.6	65.7	107.8	90.8	60.2	77.5	23.8	203.0		
40.6	49.9	63.1	43.0	56.0	29.2	43.0	66.8	56.2	34.4	37.1	75.8	233.6		
0.5	0.2	0.9	0.8	0.3	0.4	0.6	0.3	0.5	0.4	0.9	6.7	4.2	Infections aiguës des voies respira- toires supérieures.	A 87
0.6	0.4	1.8	0.5	—	0.6	0.6	0.2	0.8	0.4	1.0	11.9	7.5		
0.4	—	—	1.1	0.7	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.7	—	—		
6.3	7.5	29.0	8.6	11.6	5.9	5.7	9.1	11.7	4.8	1.5	—	12.5	Grippe .....	A 88
6.2	7.3	31.1	7.6	9.0	5.9	5.7	8.3	13.1	4.3	1.9	—	7.5		
6.4	7.7	26.8	9.7	14.2	5.9	5.7	9.8	10.2	5.4	1.1	—	18.7		
3.0	5.0	5.6	2.4	3.4	1.4	3.5	6.0	4.4	2.4	3.8	13.3	—	Pneumonie lobaire .....	A 89
3.7	6.1	5.5	2.9	3.5	1.7	4.2	7.1	5.8	2.9	5.2	—	4.2		
2.3	3.8	5.7	1.9	3.3	1.1	2.7	4.9	2.9	1.9	2.4	30.3	9.3		
19.6	22.7	7.5	16.4	21.5	11.2	22.1	42.4	28.3	18.1	20.6	—	58.3	Broncho-pneumonie .....	A 90
22.2	26.4	9.1	21.1	20.3	12.0	24.4	51.7	33.2	20.0	26.2	—	45.1		
16.9	18.8	5.7	11.5	22.7	10.5	19.9	32.9	23.0	16.2	15.0	—	74.8		
8.0	15.8	14.0	11.0	9.3	3.6	8.5	8.6	10.8	7.0	12.8	26.7	112.5	Pneumonie primitive atypique, et pneu- monies autres ou sans précisions.	A 91
8.8	19.1	14.6	10.2	8.4	3.8	9.5	9.1	12.0	9.0	14.8	11.9	127.8		
7.1	12.4	13.4	11.8	10.2	3.5	7.6	8.1	9.5	5.0	10.8	45.5	93.5		
0.5	0.4	1.9	0.8	0.3	0.4	0.5	0.5	0.8	0.4	0.4	—	—	Bronchite aiguë .....	A 92
0.5	0.4	3.7	1.0	0.6	0.3	0.4	0.4	1.0	0.6	0.7	—	—		
0.5	0.4	—	0.5	—	0.4	0.7	0.6	0.4	0.1	0.1	—	—		
5.2	3.7	4.7	6.2	3.3	5.2	5.0	6.8	5.8	4.9	5.0	—	8.3	Bronchite chronique ou sans précisions.	A 93
8.2	5.3	3.7	10.2	5.8	7.8	8.1	10.8	8.9	8.7	8.4	—	15.0		
2.1	2.1	5.7	2.1	0.7	2.7	2.0	2.8	2.4	0.9	1.4	—	—		
0.1	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	—	0.1	—	—	—	Hypertrophie des amygdales et des vé- gétations adénoïdes.	A 94
0.1	—	—	0.3	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—		
0.4	0.4	—	0.1	—	0.2	0.4	0.7	0.5	0.4	0.3	—	—	Pleurésie purulente et abcès du poumon	A 95
0.5	0.4	—	0.3	—	0.4	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	—	—		
0.2	0.4	—	—	—	0.1	0.2	0.6	0.4	—	—	—	—		
0.2	—	—	0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	—	—	Autres pleurésies .....	A 96
0.2	—	—	0.5	0.6	0.2	0.1	0.2	—	—	—	—	—		
0.2	—	—	0.3	—	0.4	0.1	—	0.7	0.1	0.1	—	—		
8.4	5.2	3.7	7.9	6.2	7.1	7.8	12.9	10.9	9.0	12.2	—	16.7	Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire.	A 97
12.3	6.1	1.8	11.7	8.1	9.9	12.0	19.1	15.2	13.5	18.7	—	—		
4.4	4.3	5.7	4.0	4.3	4.3	3.5	6.6	6.4	4.3	5.5	—	37.4		
29.0	26.6	23.4	29.4	25.7	27.7	29.9	31.8	31.1	25.2	32.3	13.3	62.5	IX. Maladies de l'appareil digestif	
33.3	29.6	27.4	31.8	26.4	31.7	34.3	34.7	34.9	30.7	39.7	23.8	67.7		
24.7	23.5	19.1	26.9	25.0	23.7	25.5	28.8	27.0	19.4	24.8	—	56.1		
—	—	0.9	0.1	—	0.1	—	—	—	—	0.1	—	—	Maladies des dents et des gencives ....	A 98
—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	0.1	—	—		
0.1	—	1.9	0.3	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—		
2.6	1.9	0.9	2.6	2.9	2.6	2.6	1.6	2.6	1.8	3.9	—	—	Ulçère de l'estomac .....	A 99
3.8	2.4	1.8	3.6	4.8	3.7	3.9	2.1	3.5	2.5	5.9	—	—		
1.4	1.3	—	1.6	1.0	1.5	1.3	1.1	1.6	1.0	1.8	—	—		
2.4	1.0	2.8	2.2	1.5	1.5	3.1	2.3	2.9	2.8	3.5	—	—	Ulçère du duodénum .....	A 100
3.8	1.6	3.7	3.4	2.6	2.5	4.7	3.1	4.2	5.1	5.4	—	—		
1.0	0.4	1.9	1.1	0.3	0.5	1.5	1.5	1.6	0.3	1.6	—	—		
0.2	0.2	—	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	—	—	Gastrite et duodénite .....	A 101
0.2	—	—	—	0.3	0.3	0.1	0.2	0.6	0.3	0.2	—	—		
0.2	0.4	—	0.3	0.3	0.2	0.1	—	—	0.1	0.4	—	—		
0.7	0.8	0.9	0.3	1.1	0.7	0.8	0.5	0.5	0.9	0.7	—	—	Appendicite .....	A 102
1.0	1.2	1.8	0.3	1.3	1.1	0.8	0.6	0.6	1.4	1.2	—	—		
0.5	0.4	—	0.3	1.0	0.4	0.7	0.4	0.4	0.3	0.2	—	—		
5.2	3.1	2.8	5.6	5.4	4.4	5.7	7.9	6.1	3.5	5.4	—	8.3	Occlusion intestinale et hernie .....	A 103
5.6	4.1	5.5	6.3	5.5	4.5	6.2	7.9	6.6	3.7	6.7	—	7.5		
4.7	2.1	—	4.8	5.3	4.2	5.3	7.9	5.5	3.2	4.1	—	9.3		
4.7	13.3	1.9	6.0	3.9	4.4	3.8	4.9	7.2	4.5	4.1	—	45.8	Gastro-entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né.	A 104
4.6	13.8	1.8	5.7	3.5	4.9	3.5	4.6	6.4	4.7	3.8	—	52.6		
4.7	12.8	1.9	6.2	4.3	4.0	4.1	5.3	8.0	4.3	4.4	—	37.4		
5.8	2.1	2.8	4.1	3.4	6.1	6.7	6.7	3.1	4.3	6.3	6.7	—	Cirrhose du foie .....	A 105
7.1	2.8	3.7	5.0	4.8	7.7	7.9	8.1	3.9	6.1	7.9	11.9	—		
4.4	1.3	1.9	3.2	2.0	4.5	5.4	5.3	2.2	2.5	4.7	—	—		

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1963 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number — nombre														
<b>IX. Diseases of the digestive system— Concluded:</b>														
A 106	Cholelithiasis and cholecystitis .....	T.	581	7	3	23	22	184	182	24	36	44	55	1
		M.	220	1	1	6	3	66	71	10	18	18	25	1
		F.	361	6	2	17	19	118	111	14	18	28	30	—
A 107	Other diseases of digestive system ....	T.	824	13	8	40	22	236	273	49	42	58	81	—
		M.	464	8	4	23	8	127	160	29	25	32	47	1
		F.	360	5	4	17	14	109	113	20	17	26	34	1
<b>X. Diseases of the genito-urinary sys- tem.</b>														
		T.	3,029	45	21	126	120	1,047	959	131	136	141	299	2
		M.	1,882	23	14	72	75	605	595	90	107	92	206	1
		F.	1,147	22	7	54	45	442	364	41	29	49	93	1
A 108	Acute nephritis.....	T.	58	—	—	1	5	30	15	2	1	—	4	—
		M.	29	—	—	—	3	13	10	—	1	—	2	—
		F.	29	—	—	1	2	17	5	2	—	2	—	—
A 109	Chronic, other and unspecified nephri- tis.	T.	1,311	19	14	59	70	563	359	42	44	56	84	—
		M.	698	8	11	32	38	269	193	30	29	31	56	1
		F.	613	11	3	27	32	294	166	12	15	25	28	—
A 110	Infections of kidney.....	T.	702	15	4	29	19	165	230	44	44	40	110	2
		M.	373	6	1	11	13	89	107	22	35	23	65	1
		F.	329	9	3	18	6	76	123	22	9	17	45	1
A 111	Calculi of urinary system .....	T.	103	—	—	4	3	23	42	7	9	6	9	—
		M.	60	—	—	1	2	13	22	5	7	4	6	—
		F.	43	—	—	3	1	10	20	2	2	2	3	—
A 112	Hyperplasia of prostate.....	M.	512	7	2	20	18	137	199	25	25	24	54	—
A 113	Diseases of breast.....	T.	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
		M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		F.	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
A 114	Other diseases of genito-urinary sys- tem.	T.	342	4	1	13	5	129	114	11	12	15	38	—
		M.	210	2	—	8	1	84	64	8	10	10	23	—
		F.	132	2	1	5	4	45	50	3	2	5	15	—
<b>XI. Deliveries and complications of F. pregnancy, childbirth and the puer- perium.<sup>2</sup></b>														
A 115	Sepsis of pregnancy, childbirth and the puerperium. <sup>2</sup>	F.	19	1	1	—	—	11	4	1	—	—	1	—
A 116	Toxaemias of pregnancy and the puer- perium. <sup>2</sup>	F.	28	—	—	2	2	11	7	2	—	3	1	—
A 117	Haemorrhage of pregnancy and child- birth. <sup>2</sup>	F.	31	2	1	—	1	11	7	3	2	1	3	—
A 118	Abortion without mention of sepsis or F. toxaemia. <sup>2</sup>	F.	4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—
A 119	Abortion with sepsis <sup>2</sup> .....	F.	21	—	—	—	—	6	9	1	—	4	1	—
A 120	Other complications of pregnancy, F. childbirth and the puerperium. <sup>2</sup>	F.	62	4	1	—	3	22	19	3	3	3	3	—
<b>XII, XIII. Diseases of the skin and musculoskeletal system.</b>														
		T.	602	11	2	30	9	192	217	28	22	34	57	—
		M.	255	5	1	9	3	83	92	12	6	19	25	—
		F.	347	6	1	21	6	109	125	16	16	15	32	—
A 121	Infections of skin and subcutaneous tissue.	T.	52	1	—	1	1	9	25	2	—	3	10	—
		M.	30	1	—	—	1	6	17	1	—	2	2	—
		F.	22	—	—	1	—	3	8	1	—	1	8	—
A 122	Arthritis and spondylitis.....	T.	262	5	—	16	3	82	92	17	11	8	28	—
		M.	92	1	—	5	1	32	29	9	4	2	9	—
		F.	170	4	—	11	2	50	63	8	7	6	19	—
A 123	Muscular rheumatism and rheumatism unspecified.	T.	9	—	—	—	—	6	1	1	—	1	—	—
		M.	5	—	—	—	—	3	—	1	—	1	—	—
		F.	4	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—
A 124	Osteomyelitis and periostitis.....	T.	14	—	—	1	—	5	5	—	1	1	1	—
		M.	5	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—
		F.	9	—	—	1	—	4	2	—	1	1	—	—
A 125	Ankylosis and acquired musculoske- letal deformities.	T.	11	—	—	—	1	4	4	—	—	2	—	—
		M.	3	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—
		F.	8	—	—	—	1	3	3	—	—	1	—	—
A 126	All other diseases of skin and musculo- skeletal system.	T.	254	5	2	12	4	86	90	8	10	19	18	—
		M.	120	3	1	4	1	40	42	1	2	13	13	—
		F.	134	2	1	8	3	46	48	7	8	6	5	—

See footnote at end of table.

TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1963 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate - taux														
3.1 2.3 3.9	1.5 0.4 2.6	2.8 1.8 3.8	3.0 1.6 4.6	3.6 1.0 4.6	3.4 2.4 4.3	2.8 2.2 3.5	2.5 2.1 3.0	3.9 3.7 4.0	3.1 2.5 3.8	3.2 2.9 3.6	6.7 11.9 —	— — —	IX. Maladies de l'appareil digestif - fin:	A 106
4.4 4.9 3.8	2.7 3.2 2.1	7.5 7.3 7.6	5.3 6.0 4.6	3.6 2.6 4.6	4.3 4.6 4.0	4.2 4.9 3.5	5.2 6.0 4.3	4.5 5.2 3.8	4.1 4.4 3.8	4.8 5.5 4.1	— — —	8.3 7.5 9.3	Autres maladies de l'appareil digestif..	
16.0 19.7 12.3	9.4 9.3 9.4	19.6 25.6 13.4	16.7 18.8 14.5	19.5 24.2 14.8	19.1 22.1 16.2	14.9 18.4 11.3	13.8 18.7 8.8	14.6 22.2 6.4	10.0 12.7 7.2	17.6 24.0 11.1	13.3 11.9 15.2	8.3 15.0 —	X. Maladies des organes génito-urinaires.	A 107
0.3 0.3 0.3	— — —	— — —	0.1 — 0.3	0.8 1.0 0.7	0.5 0.5 0.6	0.2 0.3 0.2	0.2 — 0.4	0.1 — —	— 0.2 —	0.2 0.2 0.2	— — —	— — —	Néphrite aiguë .....	
6.9 7.3 6.5	4.0 3.2 4.7	13.1 20.1 5.7	7.8 8.3 7.3	11.4 12.2 10.5	10.3 9.8 10.8	5.6 6.0 5.2	4.4 6.2 2.6	4.7 6.0 3.3	4.0 4.3 3.7	5.0 6.5 3.4	— — —	4.2 7.5 —	Autres formes de néphrite, et néphrite sans précisions.	A 109
3.7 3.9 3.5	3.1 2.4 3.8	3.7 1.8 5.7	3.8 2.9 4.8	3.1 4.2 2.0	3.0 3.3 2.8	3.6 3.3 3.8	4.6 4.6 4.7	4.7 7.3 2.0	2.8 3.2 2.5	6.5 7.6 5.4	13.3 11.9 15.2	— — —	Infections pyélo-rénales.....	A 110
0.5 0.6 0.5	— — —	— — —	0.5 0.3 0.8	0.5 0.6 0.3	0.4 0.5 0.4	0.7 0.7 0.6	0.7 1.0 0.4	1.0 1.5 0.4	0.4 0.6 0.3	0.5 0.7 0.4	— — —	— — —	Calculs de l'appareil urinaire .....	A 111
5.4 — —	2.8 — —	3.7 — —	5.2 — —	5.8 — —	5.0 — —	6.1 — —	5.2 — —	5.2 0.1 0.2	3.3 — —	6.3 — —	— — —	7.5 — —	Hypertrophie de la prostate .....	A 112
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— 0.2 —	— — —	— — —	— — —	— — —	Maladies du sein.....	A 113
1.8 2.2 1.4	0.8 0.8 0.9	0.9 — 1.9	1.7 2.1 1.3	0.8 0.3 1.3	2.4 3.1 1.6	1.8 2.0 1.6	1.2 1.7 0.6	1.3 2.1 0.4	1.1 1.4 0.7	2.2 2.7 1.8	— — —	— — —	Autres maladies de l'appareil génito-urinaire.	A 114
35.4 4.1 6.0 6.7 0.9 4.5 13.3	45.3 6.5 — 13.0 — — 25.9	101.7 33.9 — 33.9 — — 33.9	10.5 — 10.5 — — — —	38.0 — 12.7 6.3 — — 19.0	45.6 8.2 8.2 8.2 — 4.5 16.5	29.7 2.6 4.5 4.5 — 5.8 12.3	44.0 4.4 8.8 13.2 — 4.4 13.2	29.7 — — 8.5 8.5 — — 12.7	28.6 — 7.8 2.6 — 10.4 7.8	29.4 2.7 2.7 8.0 5.3 2.7 8.0	— — — — — — —	86.1 — — — — — 86.1	XI. Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches <sup>2</sup> .	A 115
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Infections au cours de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches <sup>2</sup> .	
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Toxémies au cours de la grossesse et des suites de couches <sup>2</sup> .	A 116
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Hémorragie au cours de la grossesse et de l'accouchement <sup>2</sup> .	A 117
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Avortement, sans mention d'infection ni de toxémie <sup>2</sup> .	A 118
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Avortement avec infection <sup>2</sup> .....	A 119
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Autres complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches <sup>2</sup> .	A 120
3.2 2.7 3.7	2.3 2.0 2.6	1.9 1.8 1.9	4.0 2.3 5.6	1.5 1.0 2.0	3.5 3.0 4.0	3.4 2.8 3.9	2.9 2.5 3.4	2.4 2.6 3.5	2.4 1.2 2.2	3.4 2.9 3.8	— — —	— — —	XII, XIII. Maladies de la peau et du système ostéo-musculaire.	A 121
0.3 0.3 0.2	0.2 0.4 —	— — —	0.1 — 0.3	0.2 0.3 —	0.2 0.2 0.1	0.4 0.5 0.2	0.2 0.2 0.2	— — —	0.2 0.3 0.1	0.6 0.2 1.0	— — —	— — —	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané.	
1.4 1.0 1.8	1.0 0.4 1.7	— — —	2.1 1.3 3.0	0.5 0.3 0.7	1.5 1.2 1.8	1.4 0.9 2.0	1.8 1.9 1.7	1.2 0.8 1.6	0.6 0.3 0.9	1.7 1.0 2.3	— — —	— — —	Arthrite et spondylite .....	A 122
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Rhumatisme musculaire, et rhumatisme sans précisions.	A 123
0.1 0.1 0.1	— — —	— — —	0.1 — 0.3	— — —	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	— — —	0.1 0.2 —	0.1 0.1 —	0.1 — —	— — —	— — —	Ostéomyélite et périostite .....	A 124
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Ankylose et difformités ostéo-musculaires acquises.	A 125
1.3 1.3 1.4	1.0 1.2 0.9	1.9 1.8 1.9	1.6 1.0 2.1	0.7 0.3 1.0	1.6 1.5 1.7	1.4 1.3 1.5	0.8 0.2 1.5	1.1 0.4 1.8	1.4 1.8 0.9	1.1 1.5 0.6	— — —	— — —	Toutes autres maladies de la peau et du système ostéo-musculaire.	A 126

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1963 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
							number - nombre							
	<b>XIV. Congenital malformations</b> .....	<b>T. 2,699</b>	<b>94</b>	<b>14</b>	<b>128</b>	<b>107</b>	<b>922</b>	<b>855</b>	<b>119</b>	<b>103</b>	<b>179</b>	<b>167</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
	M. 1,454	49	12	79	59	481	465	60	56	87	101	2	3	3
	F. 1,245	45	2	49	48	441	390	59	47	92	66	1	5	5
A 127	Spina bifida and meningocele <sup>3</sup> .....	T. 407	15	4	19	17	169	119	18	12	17	17	—	—
	M. 171	8	4	8	9	69	53	5	3	4	8	—	—	—
	F. 236	7	—	11	8	100	66	13	9	13	9	—	—	—
A	Without hydrocephalus .....	T. 183	8	1	10	5	86	51	4	2	4	10	—	—
	M. 80	5	—	4	3	35	25	2	—	1	4	—	—	—
	F. 103	3	—	6	2	53	26	2	2	3	6	—	—	—
B	With hydrocephalus .....	T. 224	7	3	9	12	81	68	14	10	13	7	—	—
	M. 91	3	—	3	4	6	34	28	3	3	4	—	—	—
	F. 133	4	—	5	6	47	40	11	7	10	3	—	—	—
A 128	Congenital malformations of circulatory system. ....	T. 1,197	36	6	51	43	397	387	49	55	83	84	1	5
	M. 678	17	4	32	22	230	219	25	32	43	52	1	1	4
	F. 519	19	2	19	21	167	168	24	23	40	32	—	1	1
A 129	All other congenital malformations <sup>3</sup> ....	T. 1,095	43	4	58	47	356	349	52	36	79	66	2	3
	M. 605	24	4	39	28	182	193	30	21	40	41	1	2	2
	F. 490	19	—	19	19	174	156	22	15	39	25	1	1	1
	<b>XV. Certain diseases of early infancy</b> .....	<b>T. 7,040</b>	<b>271</b>	<b>34</b>	<b>249</b>	<b>228</b>	<b>2,328</b>	<b>2,156</b>	<b>309</b>	<b>354</b>	<b>546</b>	<b>502</b>	<b>6</b>	<b>57</b>
	M. 4,158	181	23	150	131	1,331	1,268	182	225	335	292	3	37	37
	F. 2,882	90	11	99	97	997	888	127	129	211	210	3	20	20
A 130	Birth injuries .....	T. 1,232	39	7	28	31	457	366	84	62	71	81	1	5
	M. 747	25	6	17	21	261	223	53	43	47	48	—	3	3
	F. 485	14	1	11	10	196	143	31	19	24	33	1	2	2
A 131	Postnatal asphyxia and atelectasis ....	T. 1,368	51	5	34	30	396	462	61	70	134	115	2	8
	M. 829	38	2	16	17	238	283	33	42	86	69	1	4	4
	F. 539	13	3	18	13	158	179	28	28	48	46	1	4	4
A 132	Infections of the newborn .....	T. 477	51	—	17	10	168	111	21	19	35	38	—	7
	M. 285	35	—	13	6	96	67	17	7	21	18	—	5	5
	F. 192	16	—	4	4	72	44	4	12	14	20	—	2	2
A 133	Haemolytic disease of newborn .....	T. 292	7	4	11	15	113	83	7	13	21	18	—	—
	M. 155	4	2	5	8	63	44	2	8	11	8	—	—	—
	F. 137	3	2	6	7	50	39	5	5	10	10	—	—	—
A 134	All other defined diseases of early infancy. ....	T. 205	10	3	13	6	75	49	10	11	14	13	—	1
	M. 128	3	1	9	1	53	25	7	8	10	10	—	—	1
	F. 77	7	2	4	5	22	24	3	3	4	3	—	—	—
A 135	Ill-defined diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified. ....	T. 3,466	113	15	146	136	1,119	1,085	126	179	271	237	3	36
	M. 2,014	76	12	90	78	620	626	70	117	160	139	2	24	24
	F. 1,452	37	3	56	58	499	459	56	62	111	98	1	12	12
	<b>XVI. Symptoms, senility, and ill-defined conditions.</b> .....	<b>T. 1,229</b>	<b>186</b>	<b>8</b>	<b>34</b>	<b>70</b>	<b>247</b>	<b>169</b>	<b>33</b>	<b>54</b>	<b>345</b>	<b>63</b>	<b>1</b>	<b>19</b>
	M. 687	93	4	18	30	134	76	14	32	244	33	1	8	8
	F. 542	93	4	16	40	113	93	19	22	101	30	—	11	11
A 136	Senility without mention of psychosis .....	T. 516	94	2	17	41	91	74	16	42	110	22	—	7
	M. 243	40	2	7	15	41	26	5	28	71	6	—	2	2
	F. 273	54	—	10	26	50	48	11	14	39	16	—	5	5
A 137	Ill-defined and unknown causes .....	T. 713	92	6	17	29	156	95	17	12	235	41	1	12
	M. 444	53	2	11	15	93	50	9	4	173	27	1	6	6
	F. 269	39	4	6	14	63	45	8	8	62	14	—	—	—
	<b>EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause).</b> .....	<b>T. 11,938</b>	<b>253</b>	<b>74</b>	<b>453</b>	<b>393</b>	<b>3,142</b>	<b>4,212</b>	<b>568</b>	<b>567</b>	<b>893</b>	<b>1,310</b>	<b>25</b>	<b>48</b>
	M. 8,601	189	54	350	293	2,274	2,942	412	413	687	930	17	40	40
	F. 3,337	64	20	103	100	868	1,270	156	154	206	380	8	8	8
AE 138	Motor vehicle accidents .....	T. 4,451	80	26	171	171	1,439	1,463	189	182	350	371	7	2
	M. 3,287	58	22	144	130	1,040	1,078	145	134	268	264	3	1	1
	F. 1,164	22	4	27	41	399	385	44	48	82	107	4	1	1
A	Traffic accidents (810-825) .....	T. 4,367	78	26	165	166	1,424	1,432	187	178	339	363	7	2
	M. 3,229	56	22	138	126	1,031	1,058	144	131	261	258	3	1	1
	F. 1,138	22	4	27	40	393	374	43	47	78	105	4	1	1
B	Non-traffic accidents .....	T. 84	2	—	6	5	15	31	2	4	11	8	—	—
	M. 58	2	—	—	4	9	20	1	3	7	6	—	—	—
	F. 26	—	—	—	1	6	11	1	1	4	2	—	—	—
AE 139	Other transport accidents .....	T. 655	19	4	34	21	121	255	38	29	38	82	6	8
	M. 592	19	4	32	20	105	232	30	26	37	73	6	8	8
	F. 63	—	—	2	1	16	23	8	3	1	9	—	—	—
A	Drowning involving small boats (850) .....	T. 271	15	2	25	13	55	90	19	10	13	24	2	3
	M. 250	15	2	24	13	53	80	15	9	12	22	2	3	3
	F. 21	—	—	1	—	2	10	4	1	1	2	—	—	—
B	Drowning involving other watercraft (851) .....	T. 20	—	1	1	1	4	—	1	2	—	10	—	—
	M. 19	—	1	1	1	1	4	—	1	1	—	10	—	—
	F. 1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
C	Other transport .....	T. 364	4	1	8	7	62	165	18	17	25	48	4	5
	M. 323	4	1	7	6	48	152	14	16	25	41	4	5	5
	F. 41	—	—	1	1	14	13	4	1	—	7	—	—	—
AE 140	Accidental poisoning .....	T. 384	3	5	19	5	58	137	16	18	41	82	—	—
	M. 255	2	—	5	14	5	40	90	8	11	33	47	—	—
	F. 129	1	—	5	5	—	18	47	8	7	8	35	—	—
AE 141	Accidental falls .....	T. 1,564	29	9	65	51	355	651	57	78	99	168	—	2
	M. 807	16	1	33	23	204	303	25	41	61	99	—	1	1
	F. 757	13	8	32	28	151	348	32	37	38	69	—	1	1

See footnote at end of table.

TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1963 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate - taux														
14.3	19.5	13.1	16.9	17.4	16.9	13.3	12.5	11.0	12.7	9.9	20.0	33.3	XIV. Malformations congénitales	
15.3	19.9	21.9	20.6	19.0	17.6	14.4	12.5	11.6	12.0	11.7	23.8	22.6		
13.3	19.2	3.8	13.2	15.8	16.1	12.1	12.6	10.4	13.5	7.9	16.2	46.7		
2.2	3.1	3.7	2.5	2.8	3.1	1.8	1.9	1.3	1.2	1.0	—	—	Spina bifida et méningocèle <sup>3</sup> .....	A 127
1.8	3.2	7.3	2.1	2.9	2.5	1.6	1.0	0.6	0.6	0.9	—	—		
2.5	3.0	—	3.0	2.6	3.7	2.1	2.8	2.0	1.9	1.1	—	—	Sans hydrocéphalic .....	A
1.0	1.7	0.9	1.3	0.8	1.6	0.8	0.4	0.2	0.3	0.6	—	—		
0.8	2.0	1.8	1.0	1.0	1.3	0.8	0.4	—	0.1	0.5	—	—	Avec hydrocéphalic .....	B
1.1	1.3	—	1.6	0.7	1.9	0.8	0.4	0.4	0.4	0.7	—	—		
1.2	1.5	2.8	1.2	2.0	1.5	1.1	1.5	1.1	0.9	0.4	—	—		
1.0	1.2	5.5	1.0	1.9	1.2	0.9	0.6	0.6	0.4	0.5	—	—		
1.4	1.7	—	1.3	2.0	1.7	1.2	2.3	1.6	1.5	0.4	—	—		
6.3	7.5	5.6	6.7	7.0	7.3	6.0	5.2	5.9	5.9	5.0	6.7	20.8	Malformations congénitales de l'appareil circulatoire.	A 128
7.1	6.9	7.3	8.3	7.1	8.4	6.8	5.2	6.6	5.9	6.0	11.9	7.5		
5.5	8.1	3.8	5.1	6.9	6.1	5.2	5.1	5.1	5.9	3.8	—	37.4		
5.8	8.9	3.7	7.7	6.7	6.5	5.4	5.5	3.9	5.6	3.9	13.3	12.5	Toutes autres malformations congénitales <sup>3</sup> .	A 129
6.3	9.7	7.3	10.2	9.0	6.7	6.0	6.2	4.4	5.5	4.8	11.9	15.0		
5.2	8.1	—	5.1	6.3	6.4	4.9	4.7	3.3	5.7	3.0	15.2	9.3		
37.3	56.3	31.8	32.9	37.1	42.6	33.4	32.5	37.9	38.9	29.6	40.0	237.5	XV. Maladies propres à la première enfance.	
43.6	73.4	42.0	39.1	42.2	48.7	39.2	37.8	46.7	46.3	34.0	35.7	278.2		
30.8	38.4	21.0	26.6	31.9	36.5	27.6	27.1	28.6	31.0	25.1	45.5	186.9		
6.5	8.1	6.5	3.7	5.0	8.4	5.7	8.8	6.6	5.1	4.8	6.7	20.8	Lésions obstétricales.....	A 130
7.8	10.1	11.0	4.4	6.8	9.5	6.9	11.0	8.9	6.5	5.6	—	22.6		
5.2	6.0	1.9	3.0	3.3	7.2	4.5	6.6	4.2	3.5	4.0	15.2	18.7		
7.2	10.6	4.7	4.5	4.9	7.2	7.2	6.4	7.5	9.5	6.8	13.3	33.3	Asphyxie et atelectasie post-natales....	A 131
8.7	15.4	3.7	4.2	5.5	8.7	8.7	6.9	8.7	11.9	8.0	11.9	30.1		
5.8	5.5	5.7	4.8	4.3	5.8	5.6	6.0	6.2	7.0	5.5	15.2	37.4		
2.5	10.6	—	2.2	1.6	3.1	1.7	2.2	2.0	2.5	2.2	—	29.2	Infections du nouveau-né .....	A 132
3.0	14.2	—	3.4	1.9	3.5	2.1	3.5	1.5	2.9	2.1	—	37.6		
2.1	6.8	—	1.1	1.3	2.6	1.4	0.9	2.7	2.1	2.4	—	18.7		
1.5	1.5	3.7	1.5	2.4	2.1	1.3	0.7	1.4	1.5	1.1	—	—	Maladie hémolytique du nouveau-né .....	A 133
1.6	1.6	3.7	1.3	2.6	2.3	1.4	0.4	1.7	1.5	0.9	—	—		
1.5	1.3	3.8	1.6	2.3	1.8	1.2	1.1	1.1	1.5	1.2	—	—		
1.1	2.1	2.8	1.7	1.0	1.4	0.8	1.1	1.2	1.0	0.8	—	4.2	Toutes autres maladies définies de la première enfance.	A 134
1.3	1.2	1.8	2.3	0.3	1.9	0.8	1.5	1.7	1.4	1.2	—	7.5		
0.8	3.0	3.8	1.1	1.6	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.4	—	—		
18.3	23.5	14.0	19.3	22.1	20.5	16.8	13.3	19.2	19.3	14.0	20.0	150.0	Maladies mal définies particulières à la première enfance, et débilité sans précisions.	A 135
21.1	30.8	21.9	23.5	25.1	22.7	19.3	14.5	24.3	22.1	16.2	23.8	180.5		
15.5	15.8	5.7	15.0	19.1	18.3	14.3	12.0	13.7	16.3	11.7	15.2	112.1		
6.5	38.7	7.5	4.5	11.4	4.5	2.6	3.5	5.8	24.6	3.7	6.7	79.2	XVI. Sénilité, symptômes, et états mal définis.	
7.2	37.7	7.3	4.7	9.7	4.9	2.3	2.9	6.6	33.7	3.8	11.9	60.2		
5.8	39.7	7.6	4.3	13.2	4.1	2.9	4.1	4.9	14.8	3.6	—	102.8		
2.7	19.5	1.9	2.2	6.7	1.7	1.1	1.7	4.5	7.8	1.3	—	29.2	Sénilité, sans mention de psychose .....	A 136
2.5	16.2	3.7	1.8	4.8	1.5	0.8	1.0	5.8	9.8	0.7	—	15.0		
2.9	23.0	—	2.7	8.6	1.8	1.5	2.3	3.1	5.7	1.9	—	46.7		
3.8	19.1	5.6	2.2	4.7	2.9	1.5	1.8	1.3	16.7	2.4	6.7	50.0	Causes mal définies ou inconnues .....	A 137
4.7	21.5	3.7	2.9	4.8	3.4	1.5	1.9	0.8	23.9	3.1	11.9	45.1		
2.9	16.6	7.6	1.6	4.6	2.3	1.4	1.7	1.8	9.1	1.7	—	56.1		
63.2	52.6	69.2	59.9	64.0	57.5	65.3	59.8	60.8	63.6	77.3	166.7	200.0	EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause).	
90.2	76.6	98.7	91.2	94.4	83.2	90.9	85.6	85.8	94.9	108.2	202.4	300.8		
35.6	27.3	38.2	27.7	32.9	31.8	39.5	33.3	34.1	30.2	45.5	121.2	74.8		
23.6	16.6	24.3	22.6	27.9	26.3	22.7	19.9	19.5	24.9	21.9	46.7	8.3	Accidents dus à des véhicules à moteur	AE 138
34.5	23.5	40.2	37.5	41.9	38.0	33.3	30.1	27.8	37.0	30.7	35.7	7.5		
12.4	9.4	7.6	7.3	13.5	14.6	12.0	9.4	10.6	12.0	12.8	60.6	9.3		
23.1	16.2	24.3	21.8	27.0	26.0	22.2	19.7	19.1	24.1	21.4	46.7	8.3	Accidents de la circulation (810-825)	A
33.9	22.7	40.2	36.0	40.6	37.7	32.7	29.9	27.2	36.0	30.0	35.7	7.5		
12.2	9.4	7.6	7.3	13.2	14.4	11.6	9.2	10.4	11.5	12.6	60.6	9.3		
0.4	0.4	—	0.8	0.8	0.3	0.5	0.2	0.4	0.8	0.5	—	—	Accidents hors de la voie publique	B
0.6	0.8	—	1.6	1.3	0.3	0.6	0.2	0.6	1.0	0.7	—	—		
0.3	—	—	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	—	—		
3.5	4.0	3.7	4.5	3.4	2.2	4.0	4.0	3.1	2.7	4.8	40.0	33.3	Autres accidents de transport.....	AE 139
6.2	7.7	7.3	8.3	6.4	3.8	7.2	6.2	5.4	5.1	8.5	71.4	60.2		
0.7	—	—	0.5	0.3	0.6	0.7	1.7	0.7	0.1	1.1	—	—		
1.4	3.1	1.9	3.3	2.1	1.0	1.4	2.0	1.1	0.9	1.4	13.3	12.5	Submersion d'un occupant d'une petite embarcation (850)	A
2.6	6.1	3.7	6.3	4.2	1.9	2.5	3.1	1.9	1.7	2.6	23.8	22.6		
0.2	—	—	0.3	—	0.1	0.3	0.9	0.2	0.1	0.2	—	—		
0.1	—	0.9	0.1	0.2	0.1	—	0.1	0.2	—	0.6	—	—	Submersion sur toute autre embarcation (851)	B
0.2	—	1.8	0.3	0.3	0.1	—	0.2	0.2	—	1.2	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—		
1.9	0.8	0.9	1.1	1.1	1.1	2.6	1.9	1.8	1.8	2.8	26.7	20.8	Autres accidents de transport .....	C
3.4	1.6	1.8	1.8	1.9	1.8	4.7	2.9	3.3	3.5	4.8	47.6	37.6		
0.4	—	—	0.3	0.3	0.5	0.4	0.9	0.2	—	0.8	—	—		
2.0	0.6	4.7	2.5	0.8	1.1	2.1	1.7	1.9	2.9	4.8	—	—	Empoisonnements accidentels.....	AE 140
2.7	0.8	9.1	3.6	1.6	1.5	2.8	1.7	2.3	4.6	5.5	—	—		
1.4	0.4	—	1.3	—	0.7	1.5	1.7	1.6	1.2	4.2	—	—		
8.3	6.0	8.4	8.6	8.3	6.5	10.1	6.0	8.4	7.0	9.9	—	8.3	Chutes accidentelles .....	AE 141
8.5	6.5	1.8	8.6	7.4	7.5	9.4	5.2	8.5	8.4	11.5	—	7.5		
8.1	5.5	15.3	8.6	9.2	5.5	10.8	6.8	8.2	5.6	8.3	—	9.3		

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1963 — Concluded

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list (7th Rev.))	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
								number — nombre						
	<b>EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause) — Concluded:</b>													
AE 142	Accident caused by machinery .....	T. 236 M. 224 F. 12	5 5 —	2 2 —	— — —	13 13 —	63 58 5	69 64 5	17 17 —	18 17 1	25 25 1	24 23 1	— — —	— — —
AE 143	Accident caused by fire and explosion of combustible material.	T. 584 M. 345 F. 239	15 12 3	8 4 4	19 14 5	23 11 12	144 82 62	211 123 88	35 20 15	22 12 8	40 28 12	62 33 29	— — —	5 4 1
AE 144	Accident caused by hot substance, corrosive liquid, steam, and radiation.	T. 42 M. 23 F. 19	3 1 2	— — —	3 1 2	— — —	13 4 9	7 6 1	4 3 1	3 2 1	4 3 1	4 2 2	— — —	1 1 —
AE 145	Accident caused by firearm .....	T. 150 M. 135 F. 15	6 5 1	— — —	8 7 1	6 6 —	37 33 4	44 42 2	9 8 1	12 12 —	11 8 3	16 13 3	— — —	1 1 —
AE 146	Accidental drowning .....	T. 839 M. 698 F. 141	23 20 3	5 5 —	35 26 9	35 31 9	305 256 49	223 178 45	25 29 6	26 23 3	45 37 8	94 81 13	4 3 1	9 9 —
AE 147	All other accidental causes .....	T. 1,350 M. 998 F. 352	49 38 11	9 6 3	49 39 10	36 28 8	280 214 66	490 348 142	72 52 20	82 55 27	107 85 22	155 119 36	4 2 2	17 12 5
	<b>All accidental causes .....</b>	T. 10,255 M. 7,364 F. 2,891	232 176 56	68 49 19	403 310 93	361 267 94	2,815 2,036 779	3,550 2,464 1,086	472 337 135	470 335 135	760 585 175	1,058 754 304	21 14 7	45 37 8
AE 148	Suicide .....	T. 1,436 M. 1,083 F. 353	16 11 5	6 5 1	46 38 8	29 25 4	262 183 79	574 431 143	81 65 16	91 74 17	107 92 15	221 156 65	2 2 —	1 1 —
AE 149	Homicide and injury purposely inflicted by other persons (not in war).	T. 244 M. 151 F. 93	5 2 3	— — —	4 2 2	3 1 2	65 55 10	86 45 41	15 10 5	6 4 2	26 10 16	30 19 11	2 1 —	2 2 —
AE 150	Injury resulting from operations of war .....	T. 3 M. 3 F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	2 — —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —
	<b>NXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to nature of injury).</b>	T. 11,938 M. 8,601 F. 3,337	253 189 64	74 54 20	453 350 103	393 293 100	3,142 2,274 868	4,212 2,942 1,270	568 412 156	567 413 154	893 687 206	1,310 930 380	25 17 8	48 40 8
AN 138	Fracture of skull .....	T. 2,730 M. 2,089 F. 641	39 28 11	17 13 4	84 74 10	97 73 24	999 755 244	867 652 215	92 74 18	86 70 16	184 146 38	259 201 58	3 — 3	3 3 —
AN 139	Fracture of spine and trunk .....	T. 669 M. 478 F. 191	12 11 1	1 1 —	31 23 8	24 18 6	193 134 59	233 154 79	32 27 5	26 22 4	40 30 10	75 57 18	2 1 —	— — —
AN 140	Fracture of limbs .....	T. 1,055 M. 436 F. 619	26 12 14	10 1 9	41 18 23	42 15 27	240 116 124	426 154 272	42 14 28	55 14 31	70 39 31	103 43 60	— — —	— — —
AN 141	Dislocation without fracture .....	T. 8 M. 7 F. 1	— — —	— — —	1 1 1	1 2 —	2 4 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
AN 142	Sprains and strains of joints and adjacent muscles.	T. 2 M. 1 F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	2 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
AN 143	Head injury (excluding fracture) .....	T. 1,129 M. 893 F. 236	20 14 6	4 4 —	58 47 11	37 31 6	263 203 83	375 292 83	58 46 12	77 66 11	126 96 30	107 91 16	1 1 —	3 2 1
AN 144	Internal injury of chest, abdomen, and pelvis.	T. 1,914 M. 1,547 F. 367	32 27 5	10 10 —	55 49 6	66 55 11	382 301 81	767 626 141	110 91 19	119 97 22	177 143 34	191 145 46	3 2 1	2 1 1
AN 145	Laceration and open wounds .....	T. 191 M. 155 F. 36	3 2 1	3 3 —	10 7 3	2 2 —	32 28 4	71 59 12	4 3 1	11 7 4	21 17 4	33 26 7	— — —	1 1 —
AN 146	Superficial injury, contusion and crushing with intact skin surface.	T. 20 M. 8 F. 12	— — —	— — —	— — —	— — —	7 3 4	7 2 5	— 2 —	3 2 1	2 1 2	1 — —	— — —	— — —
AN 147	Effects of foreign body entering through orifice.	T. 462 M. 303 F. 159	27 21 6	3 2 1	12 8 4	10 6 4	70 43 27	205 129 76	28 21 7	35 22 13	29 25 4	38 24 14	— — —	5 2 3
AN 148	Burns .....	T. 493 M. 298 F. 195	13 10 3	8 4 4	25 18 7	14 9 5	111 60 51	172 99 73	28 16 12	22 13 9	47 34 13	43 26 17	4 4 —	6 5 1
AN 149	Effects of poisons .....	T. 984 M. 600 F. 384	8 5 3	8 7 1	30 19 11	25 17 8	184 107 77	369 222 147	53 30 23	46 27 19	68 55 13	192 110 82	1 1 —	— — —
AN 150	All other and unspecified effects of external causes.	T. 2,281 M. 1,786 F. 495	73 59 14	10 9 1	106 87 19	75 66 9	659 522 137	714 548 166	121 90 31	87 63 24	129 102 27	268 206 62	11 8 3	28 26 2

<sup>1</sup> Effective 1962, deaths where the underlying cause was reported as "inactive" "healed" or "arrested" pulmonary tuberculosis were classified to tuberculosis; formerly such deaths were classified to the resulting pulmonary condition.

<sup>2</sup> Per 100,000 live births.

<sup>3</sup> Due to changes in classification, figures for 1962 and subsequent years are not strictly comparable with previous years.



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1963 — fin

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
1.2	1.0	1.9	—	2.1	1.2	1.1	1.8	1.9	1.8	1.4	—	—	EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause) — fin:	
2.3	2.0	3.7	—	4.2	2.1	2.0	3.5	3.5	3.5	2.7	—	—	Accident causé par une machine .....	AE 142
0.1	—	—	—	—	0.2	0.2	—	0.2	—	0.1	—	—		
3.1	3.1	7.5	2.5	3.7	2.6	3.3	3.7	2.4	2.8	3.7	—	20.8	Accident causé par le feu ou l'explosion de matériaux combustibles.	AE 143
3.6	4.9	7.3	3.6	3.5	3.0	3.8	4.2	2.9	3.9	3.8	—	30.1		
2.6	1.3	7.6	1.3	4.0	2.3	2.7	3.2	1.8	1.8	3.5	—	9.3		
0.2	0.6	—	0.4	—	0.2	0.1	0.4	0.3	0.3	0.2	—	4.2	Accident causé par une substance brûlante, un liquide corrosif, la vapeur ou des radiations.	AE 144
0.2	0.4	—	0.3	—	0.1	0.2	0.6	0.4	0.4	0.2	—	7.5		
0.2	0.9	—	0.5	—	0.3	—	0.2	0.2	0.1	0.2	—	—		
0.8	1.2	—	1.1	1.0	0.7	0.7	0.7	0.9	1.3	0.8	—	4.2	Accident causé par des armes à feu .....	AE 145
1.4	2.0	—	1.8	1.9	1.2	1.3	1.7	2.5	1.1	1.5	—	7.5		
0.2	0.4	—	0.3	—	0.1	0.1	0.2	—	0.4	0.4	—	—		
4.4	4.8	4.7	4.6	5.7	5.6	3.5	3.7	2.8	3.2	5.5	26.7	37.5	Noyade accidentelle .....	AE 146
7.3	8.1	9.1	6.8	10.0	9.4	5.5	6.0	4.8	5.1	9.4	35.7	67.7		
1.5	1.3	—	2.4	1.3	1.8	1.4	1.3	0.7	1.2	1.6	15.2	—		
7.1	10.2	8.4	6.5	5.9	5.1	7.6	7.6	8.8	7.6	9.1	26.7	70.8	Toutes autres causes accidentelles .....	AE 147
10.5	15.4	11.0	10.2	9.0	7.8	10.8	10.8	11.4	11.7	13.8	23.8	90.2		
3.8	4.7	5.7	2.7	2.6	2.4	4.4	4.3	6.0	3.2	4.3	30.3	46.7		
54.3	48.2	63.6	53.3	58.8	51.5	55.1	49.7	50.4	54.1	62.4	140.0	187.5	Toutes causes accidentelles	
77.2	71.4	89.6	80.8	86.0	74.5	76.1	70.0	69.6	80.8	87.7	166.7	278.2		
30.9	23.9	38.3	25.0	31.0	28.5	33.8	28.8	29.9	25.7	36.4	106.1	74.8		
7.6	3.3	5.6	6.1	4.7	4.8	8.9	8.5	9.8	7.6	13.0	13.3	4.2	Suicide .....	AE 148
11.4	4.5	9.1	9.9	8.1	6.7	13.3	13.5	15.4	12.7	18.1	23.8	7.5		
3.8	2.1	1.9	2.1	1.3	2.9	4.5	3.4	3.8	2.2	7.8	—	—		
1.3	1.0	—	0.5	0.5	1.2	1.3	1.6	0.6	1.9	1.8	13.3	8.3	Homicide et blessure provoquée intentionnellement par une autre personne (à l'exclusion des faits de guerre).	AE 149
1.6	0.8	—	0.5	0.3	2.0	1.4	2.1	0.8	1.4	2.2	11.9	15.0		
1.0	1.3	—	0.5	0.7	0.4	1.3	1.1	0.4	2.3	1.3	15.2	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	Blessures de guerre .....	AE 150
—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
63.2	52.6	69.2	59.9	64.0	57.5	65.3	59.8	60.8	63.6	77.3	166.7	200.0	NXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après la nature de la blessure).	
90.2	76.6	98.7	91.2	94.4	83.2	90.9	85.6	85.8	94.9	108.2	202.4	300.8		
35.6	27.3	38.2	27.7	32.9	31.8	39.5	33.3	34.1	30.2	45.5	121.2	74.8		
14.4	8.1	15.9	11.1	15.8	18.3	13.4	9.7	9.2	13.1	15.3	20.0	12.5	Fractures du crâne .....	AN 138
21.9	11.4	23.8	19.3	23.5	27.6	20.1	15.4	14.5	20.2	23.4	—	22.6		
6.8	4.7	7.6	2.7	7.9	8.9	6.7	3.8	3.5	5.6	6.9	45.5	—		
3.5	2.5	0.9	4.1	3.9	3.5	3.6	3.4	2.8	2.8	4.4	13.3	—	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc.	AN 139
5.0	4.5	1.8	6.0	5.8	4.9	4.8	5.6	4.6	4.1	6.6	11.9	—		
2.0	0.4	—	2.1	2.0	2.2	2.5	1.1	0.9	1.5	2.2	15.2	—		
5.6	5.4	9.3	5.4	6.8	4.4	6.6	4.4	5.9	5.0	6.1	—	—	Fractures des membres .....	AN 140
4.6	4.9	1.8	4.7	4.8	4.2	4.8	2.9	5.0	5.4	5.0	—	—		
6.6	6.0	17.2	6.2	8.9	4.5	8.5	6.0	6.9	4.6	7.2	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Luxations sans fracture .....	AN 141
0.1	—	—	0.1	0.2	—	0.1	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	0.3	0.3	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Entorses et foulures des articulations et des muscles voisins.	AN 142
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
6.0	4.2	3.7	7.7	6.0	4.8	5.8	6.1	8.3	9.0	6.3	6.7	12.5	Traumatismes de la tête (sauf fracture)	AN 143
9.4	5.7	7.3	12.3	10.0	7.4	9.0	9.6	13.7	13.3	10.6	11.9	15.0		
2.5	2.6	—	3.0	2.0	2.2	2.6	2.6	2.4	4.4	1.9	—	9.3		
10.1	6.7	9.3	7.3	10.7	7.0	11.9	11.6	12.8	12.6	11.3	20.0	8.3	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin.	AN 144
18.2	10.9	18.3	12.8	17.7	11.0	19.3	18.9	20.1	19.8	16.9	23.8	7.5		
3.9	2.1	—	1.6	3.6	3.0	4.4	4.1	4.9	5.0	5.5	15.2	9.3		
1.0	0.6	2.8	1.3	0.3	0.6	1.1	0.4	1.2	1.5	1.9	—	4.2	Plaies .....	AN 145
1.6	0.8	5.5	1.8	0.6	1.0	1.8	0.6	1.5	2.3	3.0	—	7.5		
0.4	0.4	—	0.8	—	0.1	0.4	0.2	0.9	0.6	0.8	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.3	0.1	0.1	—	—	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies.	AN 146
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.4	—	0.1	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	0.2	—	0.2	0.3	—	—	—		
2.4	5.6	2.8	1.6	1.3	3.2	2.9	3.8	2.1	2.2	—	20.8	—	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel.	AN 147
3.2	8.5	3.7	2.1	1.9	1.6	4.0	4.4	4.6	3.5	2.8	—	15.0		
1.7	2.6	1.9	1.1	1.3	1.0	2.4	1.5	2.9	0.6	1.7	—	28.0		
2.6	2.7	7.5	3.3	2.3	2.0	2.7	2.9	2.4	3.3	2.5	26.7	—	Brûlures .....	AN 148
3.1	4.1	7.3	4.7	2.9	2.2	3.1	3.3	2.7	4.7	3.0	47.6	37.6		
2.1	1.3	7.6	1.9	1.6	1.9	2.3	2.6	2.0	1.9	2.0	—	9.3		
5.2	1.7	7.5	4.0	4.1	3.4	5.7	5.6	4.9	4.8	11.3	6.7	—	Empoisonnements .....	AN 149
6.3	2.0	12.8	5.0	5.5	3.9	6.9	6.2	5.6	7.6	12.8	11.9	—		
4.1	1.3	1.9	3.0	2.6	2.8	4.6	4.9	4.2	1.9	9.8	—	—		
12.1	15.2	9.3	14.0	12.2	12.1	11.1	12.7	9.3	9.2	15.8	73.3	116.7	Effets d'accidents, empoisonnements et traumatismes, autres ou non spécifiés.	AN 150
18.7	23.9	16.5	22.7	21.3	19.1	16.9	18.7	13.1	14.1	24.0	95.2	195.5		
5.3	6.0	1.9	5.1	3.0	5.0	5.2	6.6	5.3	4.0	7.4	45.5	18.7		

<sup>1</sup> A partir de 1962, les décès dont la cause initiale est la tuberculose pulmonaire "non évolutive", "guérie" ou "stationnaire" relèvent de la classe tuberculose, alors que, auparavant, ces décès relevaient de l'état pulmonaire qui s'en suit.

<sup>2</sup> Par 100,000 naissances vivantes.

<sup>3</sup> En raison du classement modifié, les chiffres de 1962 et des années suivantes ne sont pas strictement comparables à ceux des années antérieures.

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1963

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge													
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total										
	All causes .....	T. M. F.	147,367 85,901 61,466	7,473 4,381 3,092	938 537 401	3,859 2,161 1,698	12,270 7,079 5,191	791 464 327	473 262 211	363 218 145	335 199 136	1,197 726 471	813 537 276	1,359 917 442	1,506 1,114 392	1,333 926 407
	I. Infective and parasitic diseases .....	T. M. F.	1,409 954 453	1 1 —	14 10 4	119 75 44	134 86 48	43 29 14	33 15 18	18 14 4	11 6 5	39 20 19	25 10 15	25 15 10	13 3 10	24 10 14
A 1	Tuberculosis of respiratory system.....	M. F.	499 175	— —	— —	3 1	3 1	4 —	— 1	— —	— —	1 —	— 2	3 1	1 3	3 7
A	Active .....	M. F.	433 160	— —	— —	3 1	3 1	4 —	— 1	— —	— —	1 —	— 2	3 1	1 3	—
B	Inactive (002,2,008,2) <sup>1</sup> .....	M. F.	66 15	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 2	Tuberculosis of meninges and central nervous system.....	M. F.	15 11	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	3 —	1 —	3 1	1 1	2 —	— 1	1 —
A 3	Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands.....	M. F.	3 2	— —	— —	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 4	Tuberculosis of bones and joints .....	M. F.	2 5	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 5	Tuberculosis, all other forms .....	M. F.	30 14	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —
A 6	Congenital syphilis .....	M. F.	5 2	— —	2 —	— 1	2 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —
A 7	Early syphilis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 8	Tabes dorsalis .....	M. F.	5 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 9	General paralysis of insane .....	M. F.	23 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 10	All other syphilis .....	M. F.	60 20	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 11	Gonococcal infection .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 12	Typhoid fever.....	M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 13	Paratyphoid fever and other Salmonella infections.....	M. F.	5 6	— —	— 2	1 —	1 2	— 1	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— 1	—
A 14	Cholera .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 15	Brucellosis (undulant fever) .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 16	Dysentery, all forms .....	M. F.	4 1	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 17	Scarlet fever .....	M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	—
A 18	Streptococcal sore throat .....	M. F.	3 1	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	—
A 19	Erysipelas .....	M. F.	2 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 20	Septicaemia and pyaemia .....	M. F.	28 22	— —	1 —	6 3	7 3	3 1	1 1	— —	1 —	— 1	— —	1 —	— —	1 —
A 21	Diphtheria .....	M. F.	5 2	— —	— —	— —	— —	— —	1 2	1 —	— —	3 —	— —	— —	— —	—
A 22	Whooping cough .....	M. F.	12 16	— —	— —	10 14	10 14	1 —	1 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 23	Meningococcal infections .....	M. F.	24 13	— —	2 —	9 5	11 5	4 2	2 2	1 —	— —	2 4	— —	— —	— —	—
A 24	Plague .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 25	Leprosy .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 26	Tetanus .....	M. F.	3 3	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	—
A 27	Anthrax .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—
A 28	Acute poliomyelitis .....	M. F.	7 9	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 2	1 3	2 1	1 1	1 —

See footnote at end of table.

TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1963

Age - Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
1,573 1,030 543	2,289 1,440 849	3,194 1,981 1,213	4,744 3,015 1,729	6,703 4,391 2,312	8,800 5,906 2,894	11,352 7,355 3,997	13,976 8,662 5,314	17,717 10,493 7,224	20,248 11,443 8,805	18,139 9,387 8,752	18,176 8,345 9,831	16 11 5	Toutes causes	
34 24 10	50 29 21	60 39 21	83 58 25	108 85 23	106 82 24	128 97 31	126 99 27	118 84 34	108 78 30	71 39 32	51 31 20	1 1 —	I. Maladies infectieuses et parasitaires .....	
14 5	20 14	30 11	33 12	54 11	47 10	61 11	65 16	61 25	58 16	24 17	17 11	—	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	A 1
13 4	19 14	28 11	27 10	49 10	42 10	46 11	57 13	53 22	50 15	20 14	14 10	—	Évolutive .....	A
1 1	1 —	2 —	6 2	5 1	5 —	15 —	8 3	8 3	8 —	4 3	3 1	—	Non évolutive (002,2,008,2) <sup>1</sup> .....	B
—	—	—	1 1	1 1	1 2	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose des méninges et du système nerveux central .....	A 2
—	1 —	—	—	1 —	—	—	—	1 —	—	—	1 1	—	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et des ganglions mésentériques .....	A 3
—	—	—	—	—	2 —	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose osseuse et articulaire .....	A 4
1 1	—	—	5 2	3 1	5 2	4 4	5 1	2 —	1 —	—	2 —	—	Tuberculose, toutes autres formes .....	A 5
1 —	—	1 —	1 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis congénitale (hérédo-syphilis) .....	A 6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis récente .....	A 7
—	—	—	—	—	—	1 —	1 —	2 —	1 —	—	—	—	Tabes dorsalis .....	A 8
—	1 —	—	1 —	4 —	4 —	4 2	3 —	3 —	3 —	—	—	—	Paralysie générale .....	A 9
—	—	2 1	5 —	5 1	8 1	15 3	12 5	1 3	4 3	7 2	— 1	—	Toutes autres formes de syphilis .....	A 10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infection gonococcique .....	A 11
—	—	—	—	—	—	—	—	1 —	—	—	—	—	Fièvre typhoïde .....	A 12
—	—	—	—	—	—	1 —	—	2 —	—	1 —	—	—	Fièvres paratyphoïdes et autres infections à Salmonella .....	A 13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Choléra .....	A 14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brucellose (fièvre ondulante) .....	A 15
—	—	—	1 —	—	—	1 —	—	1 —	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes .....	A 16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 —	—	Scarlatine .....	A 17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 —	1 —	—	—	Angine à streptocoques .....	A 18
—	—	—	—	—	1 —	—	—	1 —	—	—	—	—	Érysipèle .....	A 19
1 —	—	1 —	1 —	1 —	2 1	1 2	4 —	1 1	1 4	2 2	2 1	—	Septicémie et pyohémie .....	A 20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphtérie .....	A 21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coqueluche .....	A 22
—	—	—	—	—	2 —	—	1 —	1 —	—	—	—	—	Infections à méningocoques .....	A 23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Peste .....	A 24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lèpre .....	A 25
—	—	—	1 —	—	—	1 —	—	—	—	—	—	—	Tétanos .....	A 26
1 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Charbon .....	A 27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Poliomyélite antérieure aiguë .....	A 28

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1963 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge															
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29			
			- 7 days - jours	7-27 days - jours	28+ days - jours	Total												
I. Infective and parasitic diseases—Concluded:																		
A 29	Acute infectious encephalitis.....	M. F.	25 20	— —	1 —	7 4	8 4	— 3	— 3	2 —	— —	— 1	2 —	1 1	— —	1 1		
A 30	Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis.	M. F.	16 8	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 2	1 2	2 1	— —	— —		
A 31	Smallpox.....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 32	Measles .....	M. F.	46 27	— —	— —	16 8	16 8	11 5	7 3	3 1	1 3	4 5	2 2	2 —	— —	— —		
A 33	Yellow fever .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 34	Infectious hepatitis .....	M. F.	52 55	— —	1 —	3 1	4 1	— —	1 3	2 1	1 —	2 —	2 4	— 4	— 3	1 2		
A 35	Rabies .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 36	Typhus and other rickettsial diseases .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 37	Malaria.....	M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 38	Schistosomiasis .....	M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 39	Hydatid disease .....	M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —		
A 40	Filariasis.....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 41	Ankylostomiasis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 42	Other diseases due to helminths .....	M. F.	— 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —		
A 43	All other diseases classified as infective and parasitic.	M. F.	76 37	1 —	3 1	18 6	22 7	5 2	2 1	— —	1 1	3 2	1 —	2 1	1 1	— 1		
II. Neoplasms .....		T. M. F.	25,432 13,870 11,562	9 4 5	1 — 1	38 16 22	48 20 28	41 20 21	35 21 14	66 42 24	61 33 28	191 100 91	103 60 43	135 71 64	125 72 53	180 93 87		
All malignant neoplasms (A44-A59)....		M. F.	13,715 11,362	1 —	— —	14 16	15 16	17 18	20 14	41 24	31 28	99 88	56 40	65 62	71 51	91 85		
A 44	Malignant neoplasm of buccal cavity and pharynx.	M. F.	392 114	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— 1	— 4	— 1	1 —	— —	— —		
A 45	Malignant neoplasm of oesophagus .....	M. F.	299 122	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 46	Malignant neoplasm of stomach .....	M. F.	1,861 945	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 2	2 —		
A 47	Malignant neoplasm of intestine, except rectum.	M. F.	1,371 1,568	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— 2	2 4	8 4		
A 48	Malignant neoplasm of rectum.....	M. F.	674 479	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 2	1 1	2 1		
A 49	Malignant neoplasm of larynx .....	M. F.	180 20	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 50	Malignant neoplasm of trachea, and of bron- chus and lung not specified as secondary.	M. F.	2,829 417	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	5 —	3 2		
A 51	Malignant neoplasm of breast .....	M. F.	26 2,353	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	10 —		
A 52	Malignant neoplasm of cervix uteri .....	F.	623	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4		
A 53	Malignant neoplasm of other and unspeci- fied parts of uterus.	F.	448	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	3	—		
A 54	Malignant neoplasm of prostate .....	M.	1,329	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—		
A 55	Malignant neoplasm of skin.....	M. F.	173 130	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	1 2	4 3	3 —		

TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1963 — suite

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7 <sup>e</sup> rev.)	N <sup>o</sup> liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
—	3	1	1	2	2	1	—	—	1	—	—	—	I. Maladies infectieuses et parasitaires — fin;	
—	—	1	2	—	1	1	1	1	—	—	—	—	Encéphalite infectieuse aiguë .....	A 29
2	—	3	1	2	3	—	1	—	—	—	—	—	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë et de l'encéphalite infectieuse aiguë .....	A 30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Variole .....	A 31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole .....	A 32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre jaune .....	A 33
5	—	1	3	7	2	6	1	6	3	2	3	—	Hépatite infectieuse .....	A 34
2	1	5	3	7	2	3	2	1	1	6	4	—	Rage .....	A 35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	A 36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Paludisme .....	A 37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Schistosomiase .....	A 38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Échinococcose .....	A 39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filariose .....	A 40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ankylostomiase .....	A 41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres maladies dues à des helminthes .....	A 42
1	5	1	5	4	4	1	6	1	5	1	5	—	Toutes autres maladies classées comme mala- dies infectieuses et parasitaires .....	A 43
—	2	2	3	2	3	2	—	1	2	3	1	—		
295	494	819	1,303	1,892	2,402	2,931	3,235	3,586	3,436	2,459	1,594	1	II. Tumeurs	
135	188	295	547	898	1,336	1,686	1,874	2,123	2,028	1,390	838	—		
160	306	524	756	994	1,066	1,245	1,361	1,463	1,408	1,069	756	1		
130	184	288	535	886	1,322	1,671	1,857	2,112	2,012	1,384	828	—	Toutes tumeurs malignes (A44-A59)	
155	293	508	739	968	1,054	1,228	1,347	1,447	1,394	1,087	745	1		
3	2	7	17	29	42	45	43	55	53	55	39	—	Tumeurs malignes de la cavité buccale et du pharynx .....	A 44
1	1	3	2	10	8	9	11	18	22	13	10	—	Tumeur maligne de l'oesophage .....	A 45
1	4	3	9	12	29	49	47	51	44	30	20	—	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46
—	1	1	2	2	11	12	19	18	19	22	15	—	Tumeur maligne de l'intestin (rectum non com- pris) .....	A 47
8	16	27	53	111	149	218	284	330	312	222	128	—	Tumeur maligne du rectum .....	A 48
6	20	25	31	34	55	80	118	145	172	169	88	—	Tumeur maligne du larynx .....	A 49
8	15	32	47	79	109	168	162	211	249	172	107	—	Tumeur maligne des bronches, de la trachée, et du poulmon, non spécifiée comme secondaire .....	A 50
9	22	44	68	105	131	145	196	255	241	200	146	—	Tumeur maligne du sein .....	A 51
2	6	14	24	44	61	68	99	119	109	73	51	—	Tumeur maligne du col utérin .....	A 52
4	10	9	23	33	38	57	67	67	67	46	54	—	Tumeur maligne de parties de l'utérus autres ou non spécifiées .....	A 53
—	1	3	7	14	25	24	28	31	32	8	7	—	Tumeur maligne de la prostate .....	A 54
—	—	1	1	—	—	2	6	3	3	1	2	—	Tumeur maligne de la peau .....	A 55
8	19	54	139	246	416	482	479	435	338	147	57	—		
3	8	20	20	53	47	63	50	57	49	27	17	—		
—	—	1	1	3	6	2	7	—	3	2	1	—		
37	75	161	263	291	291	251	254	230	226	146	117	—		
22	49	67	82	65	80	71	57	56	34	22	12	—		
—	10	14	22	39	44	71	69	67	56	29	23	—		
—	1	1	4	15	42	86	127	259	319	298	175	—		
7	8	6	9	11	11	12	22	17	20	20	21	—		
2	12	8	4	11	7	11	7	14	13	15	16	—		

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1963 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge												
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			-7 days - jours	7-27 days - jours	28 + days - jours	Total									
II. Neoplasms—Concluded:															
A 56	Malignant neoplasm of bone and connective tissue.	M. F.	172 113	— —	— 1	— 1	1 —	1 —	2 1	— —	8 10	10 6	11 5	8 5	5 3
A 57	Malignant neoplasm of all other and unspecified sites.	M. F.	3,023 3,068	— —	7 7	7 7	12 7	8 6	17 6	9 14	18 22	7 18	15 19	20 10	30 24
A	Other digestive organs (155-159).....	M. F.	1,193 1,084	— —	1 —	1 —	— —	1 —	2 —	— 2	— —	1 —	1 1	1 —	4 1
B	Other respiratory organs (160, 164, 165)	M. F.	65 31	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	1 —	1 —	1 —
C	Urinary organs (180,181) .....	M. F.	864 409	— —	— 1	— 1	2 1	— 1	— 2	2 2	1 5	— —	1 1	1 1	1 —
D	Brain and other parts of nervous system (193).	M. F.	412 283	— —	4 4	4 4	5 3	5 5	8 3	4 7	15 14	5 11	8 12	12 2	10 12
E	Other .....	M. F.	489 1,261	— —	2 2	2 2	5 3	2 1	7 2	3 3	2 3	— 6	4 5	5 7	14 11
A 58	Leukaemia and aleukaemia .....	M. F.	684 476	— —	5 3	5 3	4 7	8 8	19 17	19 13	60 44	25 10	18 19	10 7	9 18
A 59	Lymphosarcoma and other neoplasms of lymphatic and haematopoietic system.	M. F.	702 486	— —	2 5	2 5	— 4	2 —	2 —	2 —	12 6	13 5	17 14	20 15	29 15
A	Hodgkin's disease (201).....	M. F.	176 104	— —	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	3 2	3 2	12 10	13 10	17 14
B	Other .....	M. F.	526 382	— —	2 4	2 4	— 4	2 —	2 —	2 —	9 6	10 3	5 4	7 5	12 1
A 60	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature.	M. F.	155 200	3 5	— 1	2 6	5 12	3 3	1 —	1 —	2 3	4 3	6 2	1 2	2 2
III, IV. Allergic disorders and endocrine metabolic and blood diseases.															
		T. M. F.	3,814 1,856 1,958	19 12 7	5 3 2	44 26 18	68 41 27	31 18 13	15 9 6	7 5 2	2 — 2	18 11 7	16 7 9	26 10 16	32 16 11
A 61	Nontoxic goitre .....	M. F.	7 11	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 62	Thyrotoxicosis with or without goitre .....	M. F.	12 27	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —
A 63	Diabetes mellitus .....	M. F.	999 1,303	— —	— —	1 —	1 —	2 1	1 —	— —	1 —	1 4	4 7	2 5	6 4
A 64	Avitaminosis and other deficiency states ..	M. F.	57 43	— 1	— 2	3 3	4 5	1 —	1 1	— —	— —	1 —	— 1	1 —	— —
A 65	Anaemias .....	M. F.	155 197	1 1	— —	4 1	5 2	5 3	1 —	— 1	2 3	1 3	1 2	1 4	1 1
A 66	Allergic disorders; all other endocrine, metabolic and blood diseases.	M. F.	626 377	11 5	3 2	18 15	32 22	8 5	5 4	3 1	— 1	8 4	4 2	5 6	11 7
V. Mental, psychoneurotic, and personality disorders.															
		T. M. F.	474 274 200	18 5 13	8 6 2	41 21 20	67 32 35	4 3 1	5 3 2	5 2 3	3 2 1	7 5 2	5 3 2	12 5 7	5 4 1
A 67	Psychoses .....	M. F.	93 97	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	3 —
A 68	Psychoneuroses and disorders of personality.	M. F.	116 45	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	3 1
A 69	Mental deficiency .....	M. F.	65 58	5 13	6 2	21 20	32 35	3 1	3 2	2 3	2 1	5 2	3 2	4 7	1 —
VI. Diseases of the nervous system and sense organs.															
		T. M. F.	17,136 8,333 8,803	8 4 4	16 11 5	180 107 73	204 122 82	49 30 19	35 21 14	19 9 8	17 8 8	72 40 32	51 33 18	62 33 29	58 34 24
A 70	Vascular lesions affecting central nervous system.	M. F.	7,381 8,029	— —	— 4	9 4	9 4	3 1	— —	— 1	— 2	3 4	6 8	7 8	11 6
A 71	Nonmeningococcal meningitis .....	M. F.	102 76	2 3	8 5	33 26	43 34	8 3	8 2	4 2	1 —	5 6	2 2	4 1	3 —
A 72	Multiple sclerosis .....	M. F.	70 110	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— 2	— 3



TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1963 — suite

Age — Âge													Not stated Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
3	5	1	7	9	14	12	18	17	15	17	8	—	II. Tumeurs — fin:		
2	1	5	4	3	9	12	14	7	11	9	5	—	Tumeur maligne des os et du tissu conjonctif ..	A 56	
46	61	91	150	225	292	378	412	425	370	263	167	—	Tumeur maligne de tous autres sièges ou de	A 57	
31	55	109	164	254	273	369	379	408	390	289	213	1	sièges non spécifiés.		
6	12	23	48	81	130	172	174	195	156	124	61	—	Autres organes de l'appareil digestif (155-	A	
2	8	21	33	72	82	133	139	175	168	144	102	1	159).		
1	4	1	4	4	3	12	10	4	10	5	3	—	Autres organes de l'appareil respiratoire	B	
—	1	—	3	1	3	7	4	2	4	4	1	—	(160, 164, 165).		
1	6	11	33	55	70	97	136	133	148	97	69	—	Organes urinaires (180, 181).....	C	
1	6	7	14	23	33	35	46	73	71	49	39	—			
21	24	37	36	49	52	45	36	24	7	2	3	—	Cerveau et autres parties du système nerveux	D	
14	16	24	15	24	30	28	28	16	6	6	3	—	(193).		
17	15	19	29	36	37	52	56	69	49	35	31	—	Autres.....	E	
14	24	57	99	134	125	166	162	142	141	86	68	—			
17	18	19	22	38	51	50	59	91	76	36	30	—	Leucémie et aleucémie .....	A 58	
22	16	23	21	27	25	19	36	46	45	36	14	—			
27	28	29	46	50	75	77	70	71	72	41	17	—	Lymphosarcome et autres tumeurs des tissus	A 59	
16	13	18	32	40	35	56	64	56	46	33	13	—	lymphatiques et hématopoïétiques.		
21	14	11	14	11	13	13	4	13	11	2	1	—	Maladie de Hodgkin (201) .....	A	
6	6	4	7	4	9	6	5	4	7	6	3	—			
6	14	18	32	39	62	64	66	58	61	39	16	—	Autres.....	B	
10	7	14	25	36	26	50	59	52	39	27	10	—			
5	4	7	12	12	14	15	17	11	16	6	10	—	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non	A 60	
5	13	16	17	26	12	17	14	16	14	12	11	—	précisée.		
33	64	78	126	194	272	395	506	597	597	403	313	—	III, IV. Maladies allergiques et maladies des		
17	33	37	72	113	136	179	227	290	294	191	140	—	glandes endocrines, du métabolisme		
16	31	41	54	81	136	216	279	307	303	212	173	—	et du sang.		
—	—	—	—	—	—	1	2	3	1	—	—	—	Goitre non toxique .....	A 61	
—	1	1	—	2	2	—	1	2	1	—	1	—			
—	—	—	—	2	2	—	3	2	2	—	2	—	Thyréotoxicose avec ou sans goitre .....	A 62	
—	—	—	—	2	2	4	2	5	8	3	1	—			
13	17	18	29	51	65	94	134	171	185	128	75	—	Diabète sucré .....	A 63	
7	14	11	25	50	96	169	211	227	207	155	110	—			
—	3	1	—	—	2	4	3	6	7	10	10	—	Avitaminoses et autres états de carence .....	A 64	
1	—	—	—	1	1	1	1	5	7	4	9	—			
1	2	3	2	5	7	8	13	23	31	17	26	—	Anémies .....	A 65	
1	2	6	4	8	9	9	18	21	36	32	31	—			
3	11	15	41	57	60	72	72	85	68	36	27	—	Maladies allergiques; toutes autres maladies	A 66	
7	14	23	25	18	26	33	43	47	44	18	21	—	des glandes endocrines, du métabolisme et		
												—	du sang.		
14	15	28	40	31	28	27	29	37	33	38	33	—	V. Troubles mentaux, psychonévroses et trou-		
8	8	18	29	21	20	19	21	19	11	21	14	—	bles de la personnalité.		
6	7	10	11	10	8	8	8	18	22	17	19	—			
2	—	3	5	8	3	6	8	12	7	20	14	—	Psychoses .....	A 67	
3	1	3	5	3	5	2	4	16	20	16	19	—			
4	8	14	24	10	15	13	13	7	4	1	—	—	Psychonévroses et troubles de la personnalité	A 68	
3	6	7	5	5	3	5	4	2	2	1	—	—			
2	—	1	—	3	2	—	—	—	—	—	—	—	Déficience mentale.....	A 69	
—	—	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—			
83	140	184	301	482	707	1,041	1,496	2,404	3,252	3,247	3,172	1	VI. Maladies du système nerveux et des orga-		
36	69	93	147	242	390	570	787	1,260	1,638	1,468	1,277	1	nes des sens.		
47	71	91	154	240	317	471	709	1,144	1,618	1,782	1,895	—			
19	42	66	114	201	330	511	711	1,168	1,544	1,394	1,231	1	Lésions vasculaires affectant le système ner-	A 70	
23	46	62	130	206	259	416	662	1,078	1,534	1,724	1,846	—	veux central.		
—	2	3	—	1	1	7	2	2	1	2	2	—	Méningite non méningococcique .....	A 71	
—	—	1	1	3	1	3	3	5	4	—	1	—			
2	6	5	5	9	13	10	4	4	5	3	2	—	Sclérose multiple (sclérose en plaques).....	A 72	
11	9	12	9	18	20	6	4	5	1	4	2	—			

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1963 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th. Rev.)	Total	Age - Âge												
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			- 7 days - jours	7-27 days - jours	28+ days - jours	Total									
VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Concluded:															
A 73	Epilepsy .....	M. 129 F. 112	- -	- -	1 2	1 2	3 3	3 3	- 1	1 3	7 8	10 7	12 11	17 7	9 7
A 74	Inflammatory diseases of eye .....	M. - F. 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 75	Cataract .....	M. - F. 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 76	Glaucoma .....	M. 1 F. 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 77	Otitis media and mastoiditis .....	M. 52 F. 30	- -	- -	35 15	35 15	3 2	1 3	- -	- 1	1 -	2 -	1 -	1 1	- 1
A 78	All other diseases of the nervous system and sense organs.	M. 598 F. 442	2 1	3 -	29 26	34 27	13 10	9 6	5 6	7 2	24 13	13 6	9 7	2 3	7 5
VII. Diseases of the circulatory system															
		T. 57,088 M. 34,376 F. 22,712	1 - 1	1 1 10	16 6 11	18 7 11	3 3 2	3 1 2	4 4 -	1 1 -	13 7 6	21 13 8	42 23 19	59 30 29	74 49 25
A 79	Rheumatic fever .....	M. 21 F. 18	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- 4	3 1	1 3	- 1	3 -
A 80	Chronic rheumatic heart disease .....	M. 626 F. 777	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	1 3	7 12	12 12	6 6
A 81	Arteriosclerotic and degenerative heart disease.	M. 28,724 F. 16,903	- -	1 -	- -	1 -	2 -	- -	2 -	- -	2 1	2 1	5 2	13 6	26 5
A 82	Other diseases of heart .....	M. 1,182 F. 1,002	- -	- -	5 9	5 9	1 -	1 1	1 -	- -	3 -	7 2	4 5	2 3	4 3
A 83	Hypertension with heart disease .....	M. 1,162 F. 1,696	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	1 -	- -	1 3
A 84	Hypertension without mention of heart .....	M. 394 F. 376	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 2	- 1	3 1
A 85	Diseases of arteries .....	M. 1,909 F. 1,607	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4 3	1 4	- 3
A 86	Other diseases of circulatory system .....	M. 358 F. 333	- 1	- 1	1 2	1 2	- -	- -	1 -	1 -	1 -	- -	- 1	2 2	- 4
VIII. Diseases of the respiratory system															
		T. 9,823 M. 6,022 F. 3,801	11 5 6	11 6 5	1,377 788 589	1,399 799 600	211 126 85	65 36 29	46 26 20	40 23 17	86 41 45	44 24 20	53 34 19	34 19 15	36 18 18
A 87	Acute upper respiratory infections .....	M. 60 F. 39	- -	1 1	28 16	29 17	6 4	2 1	5 1	1 2	3 2	3 -	2 1	- -	- 2
A 88	Influenza .....	M. 587 F. 596	1 3	2 2	48 44	51 49	9 7	5 7	2 2	1 -	6 7	7 2	6 3	3 2	2 2
A 89	Lobar pneumonia .....	M. 351 F. 218	- -	- -	56 36	56 36	11 6	1 -	- -	1 2	2 1	2 1	2 1	- -	2 -
A 90	Bronchopneumonia .....	M. 2,116 F. 1,586	- -	- -	356 269	356 269	55 34	11 12	9 10	6 10	18 12	5 10	14 6	7 6	4 5
A 91	Primary atypical, other and unspecified pneumonia.	M. 843 F. 668	- -	- -	240 189	240 189	32 18	9 6	6 4	8 1	6 15	6 3	4 4	4 3	2 3
A 92	Acute bronchitis .....	M. 46 F. 44	- -	2 1	18 6	20 7	1 1	- 1	1 1	1 1	1 1	- 1	- 1	- 1	- 1
A 93	Bronchitis, chronic and unqualified .....	M. 778 F. 198	- -	- 1	12 5	12 6	4 4	2 1	1 1	2 -	3 3	- -	2 1	- -	- 2
A 94	Hypertrophy of tonsils and adenoids .....	M. 8 F. 3	- -	- -	- 1	- 1	1 -	1 -	1 1	1 -	2 -	- 1	- -	1 -	- -
A 95	Empyema and abscess of lung .....	M. 50 F. 17	1 -	- -	3 2	4 2	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	1 1
A 96	Pleurisy .....	M. 15 F. 21	- -	- -	1 1	1 1	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1
A 97	All other respiratory diseases .....	M. 1,168 F. 411	3 3	1 -	26 20	30 23	5 10	5 1	1 -	2 2	- 3	1 2	3 2	3 3	7 1

TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1963 — suite

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +			
3 7	12 9	8 10	9 7	7 4	8 4	6 6	4 3	3 3	3 4	2 2	1 1	—	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens — fin:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Épilepsie .....	A 73
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies inflammatoires de l'oeil .....	A 74
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	Cataracte .....	A 75
—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	Glaucome .....	A 76
1 1	—	1	1	1 2	1	3	1 1	—	—	1	—	—	Otite moyenne et mastoïdite .....	A 77
11 5	7 7	11 5	19 6	23 7	37 32	33 39	65 36	83 53	82 72	63 52	41 43	—	Toutes autres maladies du système nerveux et des organes des sens.	A 78
195 135 60	429 319 110	911 724 187	1,621 1,284 337	2,587 2,049 538	3,704 2,832 872	5,073 3,587 1,486	6,574 4,294 2,280	8,359 5,028 3,331	9,563 5,399 4,164	8,663 4,459 4,204	9,165 4,124 5,041	6 4 2	VII. Maladies de l'appareil circulatoire	
1 1	1 —	2 1	2 1	1 2	2 2	1 —	3 —	— —	— —	— 1	1 —	—	Rhumatisme articulaire aigu .....	A 79
24 18	35 43	46 64	84 80	69 80	96 90	72 85	75 86	46 67	32 64	23 39	11 36	—	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	A 80
90 26	257 37	614 86	1,124 175	1,812 377	2,483 643	3,132 1,150	3,707 1,828	4,271 2,631	4,517 3,204	3,553 3,141	3,107 3,588	4 2	Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative.	A 81
6 6	8 9	23 7	39 25	43 17	72 28	104 48	121 73	151 136	184 183	220 206	183 241	—	Autres maladies du coeur .....	A 82
6 2	4 3	15 8	22 21	43 28	51 55	104 111	132 148	188 248	213 336	182 354	200 378	—	Hypertension avec maladie du coeur .....	A 83
3 2	4 2	5 7	8 9	20 14	23 13	32 23	40 26	46 39	72 65	76 68	61 104	—	Hypertension sans mention du coeur .....	A 84
1 3	6 9	12 7	15 10	38 12	77 19	115 42	180 76	270 163	313 254	359 351	518 651	—	Maladies des artères .....	A 85
4 2	4 7	7 7	10 16	23 8	28 22	27 27	36 43	56 47	68 58	46 44	43 43	—	Autres maladies de l'appareil circulatoire .....	A 86
59 33 26	67 34 33	106 59 47	162 104 58	249 162 87	352 265 87	511 398 113	677 493 184	1,072 744 328	1,332 851 481	1,446 849 597	1,774 884 890	2 2	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire	
2 1	— 1	1 1	1 —	— 1	— —	1 —	— 1	— 1	1 —	2 1	1 2	—	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures.	A 87
5 3	4 1	5 5	12 4	9 9	19 5	21 16	28 27	59 62	91 76	101 115	141 192	—	Grippe .....	A 88
3 2	3 3	5 3	12 5	15 16	27 6	15 3	24 15	33 21	48 30	39 29	50 38	—	Pneumonie lobaire .....	A 89
9 11	10 10	12 13	27 17	34 23	56 25	87 41	122 59	246 131	292 205	332 264	404 413	—	Broncho-pneumonie .....	A 90
5 4	7 5	7 6	8 4	11 5	16 14	30 11	50 15	67 37	82 86	115 98	128 137	—	Pneumonie primitive atypique, et pneumonie autre ou sans précisions.	A 91
—	—	—	—	—	—	2 1	4 3	1 2	4 2	4 1	5 10	—	Bronchite aiguë .....	A 92
3 —	1 —	6 6	17 10	39 8	53 7	89 15	108 16	144 32	130 28	102 27	61 30	—	Bronchite chronique ou sans précisions .....	A 93
1 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hypertrophie des amygdales et des végétations adénoïdes.	A 94
1 —	3 —	—	4 —	4 —	5 2	3 1	5 3	3 2	3 5	6 1	5 —	—	Pleurésie purulente et abcès du poumon .....	A 95
—	—	1 —	—	1 —	2 1	—	1 4	3 —	3 2	1 4	1 5	—	Autres pleurésies .....	A 96
4 5	7 9	21 11	23 16	48 23	87 25	150 25	151 41	188 40	197 47	147 57	88 63	—	Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire.	A 97





TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1963 — suite

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste Int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +			
65 37 28	136 84 52	174 108 66	257 168 89	294 198 96	417 272 145	457 275 182	500 308 192	647 382 265	661 384 277	569 282 287	489 237 252	— — —	IX. Maladies de l'appareil digestif	
—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	—	—	Maladies des dents et des gencives .....	A 98
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	Ulcère de l'estomac .....	A 99
2	6	9	16	19	26	38	50	60	58	36	39	—	Ulcère du duodénum .....	A 100
4	11	13	15	21	43	43	38	52	49	41	32	—	Gastrite et duodénite .....	A 101
1	—	7	4	4	7	7	4	13	17	16	15	—	Appendicite .....	A 102
—	1	2	—	1	1	3	1	3	1	3	—	—	Occlusion intestinale et hernie .....	A 103
—	—	—	—	1	2	—	1	1	1	3	3	—	Gastro-entérite et colite, sauf diarrhée du nou- veau-né.	A 104
1	4	3	5	3	8	4	10	6	14	10	1	—	Cirrhose du foie .....	A 105
—	1	3	1	—	4	3	5	8	7	3	1	—	Lithiasé biliaire et cholécystite .....	A 106
7	7	13	15	22	31	44	47	53	69	74	75	—	Autres maladies de l'appareil digestif .....	A 107
4	5	5	13	12	16	37	32	58	60	79	66	—		
2	5	3	14	5	15	13	15	32	31	15	27	—		
6	2	4	7	9	7	15	21	23	40	42	40	—		
14	28	41	78	88	116	67	83	73	46	25	8	—		
7	30	22	34	32	66	48	34	58	35	21	10	—		
—	7	2	4	9	7	24	26	39	49	31	21	—		
3	7	9	12	12	20	34	46	56	48	50	57	—		
7	15	22	21	30	24	39	37	64	66	46	34	—		
7	4	12	13	21	19	27	30	38	47	51	36	—		
37 16 21	67 41 26	75 40 35	83 32 51	118 71 47	150 75 75	190 111 79	249 156 93	326 221 105	511 337 174	482 303 179	564 382 182	— — —	X. Maladies des organes génito-urinaires	
—	1	1	3	2	1	4	1	2	3	2	2	—	Néphrite aiguë .....	A 108
1	—	1	2	4	3	3	1	3	—	2	3	—	Autres formes de néphrite, et néphrite sans pré- cisions.	A 109
14	33	22	22	47	45	49	48	63	86	89	110	—	Infections pyélo-rénales .....	A 110
12	13	17	19	20	36	49	49	61	89	93	107	—	Calculs de l'appareil urinaire .....	A 111
—	7	11	2	11	13	26	44	55	74	65	57	—	Hypertrophie de la prostate .....	A 112
6	6	7	16	12	26	19	24	31	58	55	47	—	Maladies du sein .....	A 113
—	1	2	2	3	5	7	7	12	7	5	8	—	Autres maladies de l'appareil génito-urinaire ..	A 114
1	—	4	1	2	2	4	4	3	6	9	4	—		
—	—	—	—	2	3	11	42	73	113	113	155	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2	—	4	3	6	8	14	14	16	54	29	50	—		
1	6	6	12	9	8	4	15	7	21	20	21	—		
34	43	23	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	XI. Accouchements et complications de la gros- sesse, de l'accouchement et des suites de couches.	
6	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections au cours de la grossesse, de l'ac- couchement et des suites de couches.	A 115
5	9	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toxémies au cours de la grossesse et des sui- tes de couches.	A 116
5	10	6	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Hémorragie au cours de la grossesse et de l'ac- couchement.	A 117
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avortement, sans mention d'infection ni de toxémie.	A 118
4	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avortement avec infection .....	A 119
14	16	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres complications de la grossesse, de l'ac- couchement et des suites de couches.	A 120

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1963 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge												
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			-7 days - jours	7-27 days - jours	28+ days - jours	Total									
	<b>XII, XIII. Diseases of the skin and musculoskeletal system.</b>	<b>T.</b> 602 <b>M.</b> 255 <b>F.</b> 347	2 1 1	3 2 1	28 12 16	33 15 18	- - -	3 3 -	1 1 1	1 1 -	6 2 4	7 4 3	14 10 4	10 5 5	6 4 2
A 121	Infections of skin and subcutaneous tissue	M. F.	30 22	- 1	2 8	4 9	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- 1
A 122	Arthritis and spondylitis .....	M. F.	92 170	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	1 -	- 1	- -	- -
A 123	Muscular rheumatism and rheumatism, un- specified.	M. F.	5 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 124	Osteomyelitis and periostitis .....	M. F.	5 9	- -	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 125	Ankylosis and acquired musculoskeletal deformities.	M. F.	3 8	1 -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -
A 126	All other diseases of skin and musculo- skeletal system.	M. F.	120 134	- 1	- -	8 7	8 8	- -	3 -	- 1	1 3	3 3	10 3	5 4	4 1
	<b>XIV. Congenital malformations.....</b>	<b>T.</b> 2,699 <b>M.</b> 1,454 <b>F.</b> 1,245	960 540 420	322 179 143	786 402 384	2,068 1,121 947	118 64 54	60 26 34	28 12 16	23 8 15	75 39 36	39 21 18	26 13 13	30 21 9	21 16 5
A 127	Spina bifida and meningocele <sup>2</sup> .....	M. F.	171 236	55 67	29 41	71 100	155 208	7 14	3 4	1 1	2 5	- 1	- 1	1 -	- -
A	Without hydrocephalus .....	M. F.	80 103	31 39	18 24	23 34	72 97	2 2	1 1	1 -	1 2	- -	- -	1 -	- -
B	With hydrocephalus.....	M. F.	91 133	24 28	11 17	48 66	83 111	5 12	2 3	- 1	1 3	1 1	- 1	- -	- -
A 128	Congenital malformations of circulatory system.	M. F.	678 519	220 118	88 62	209 194	517 374	30 22	12 14	4 8	5 6	20 18	15 15	6 10	15 5
A 129	All other congenital malformations <sup>2</sup> .....	M. F.	605 490	265 235	62 40	122 90	449 365	27 18	11 16	7 7	3 8	17 13	6 2	7 2	5 4
	<b>XV. Certain diseases of early infancy .....</b>	<b>T.</b> 7,040 <b>M.</b> 4,158 <b>F.</b> 2,882	6,340 3,746 2,594	495 290 205	202 120 82	7,037 4,156 2,881	1 1 -	1 1 -	- -	1 1 1	- -	- -	- -	- -	- -
A 130	Birth injuries.....	M. F.	747 485	717 466	25 16	5 3	747 485	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 131	Postnatal asphyxia and atelectasis.....	M. F.	829 539	766 502	29 18	34 19	829 539	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 132	Infections of the newborn .....	M. F.	285 192	145 97	138 93	2 2	285 192	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 133	Haemolytic disease of newborn .....	M. F.	155 137	137 125	15 8	1 3	153 136	1 -	1 -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
A 134	All other defined diseases of early infancy	M. F.	128 77	95 59	11 6	22 12	128 77	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 135	Ill-defined diseases peculiar to early in- fancy, and immaturity unqualified.	M. F.	2,014 1,452	1,886 1,345	72 64	56 43	2,014 1,452	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	<b>XVI. Symptoms, senility, and ill-defined conditions.</b>	<b>T.</b> 1,229 <b>M.</b> 687 <b>F.</b> 542	3 3 542	5 2 3	61 35 26	69 40 29	10 6 4	2 2 -	4 1 3	1 1 -	4 2 2	2 1 1	9 4 5	11 7 4	4 4 -
A 136	Senility without mention of psychosis .....	M. F.	243 273	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 137	Ill-defined and unknown causes .....	M. F.	444 269	3 -	2 3	35 26	40 29	6 4	2 -	1 3	1 -	2 2	1 1	4 5	7 4
	<b>EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to ex- ternal cause).</b>	<b>T.</b> 11,938 <b>M.</b> 8,601 <b>F.</b> 3,337	23 15 8	36 21 15	497 297 200	556 327 229	186 109 77	189 108 81	147 95 52	163 110 53	638 432 206	474 347 127	889 668 221	1,027 863 164	797 655 142
AE 138	Motor vehicle accidents .....	M. F.	3,287 1,164	- -	1 14	6 14	7 18	33 28	27 28	46 28	52 27	209 121	120 65	367 139	482 98
A	Traffic accidents (810-825) .....	M. F.	3,229 1,138	- -	- 13	6 13	6 13	24 10	24 24	43 25	51 24	206 120	364 63	477 139	306 98
B	Non-traffic accidents .....	M. F.	58 26	- -	1 1	- 1	1 9	3 8	3 4	3 3	1 3	3 1	- 2	3 -	5 2

See footnote at end of table.



TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1963 -- suite

Age - Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
9 3 6	9 6 3	15 4 11	17 9 8	32 15 17	28 18 10	36 17 19	52 25 27	63 24 39	100 38 62	77 25 52	83 27 56	— — —	XII, XIII. Maladies de la peau et de l'appareil ostéo-musculaire.	
—	—	—	2	2	1	1	2	2	2	3	8	—	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané.	A 121
1 1	2 1	2 2	3 2	5 8	9 5	6 13	9 13	14 22	19 39	12 30	9 32	—	Arthrite et spondylite.....	A 122
—	1	—	—	2	—	—	1	—	1	—	—	—	Rhumatisme musculaire et rhumatisme sans précisions.	A 123
—	1	1	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	Ostéomyélite et périostite.....	A 124
—	—	—	—	1	1	2	1	1	1	1	—	—	Ankylose et difformités ostéo-musculaires ac- quises.	A 125
2 4	2 2	1 7	4 4	5 7	8 3	10 4	11 9	8 15	16 18	8 17	10 21	—	Toutes autres maladies de la peau et de l'app- areil ostéo-musculaire.	A 126
22 10 12	20 8 12	19 11 8	36 17 19	18 10 8	31 18 13	17 9 8	18 9 9	10 6 4	12 8 4	7 6 1	1 1 —	—	XIV. Malformations congénitales	
2 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Spina bifida et méningocèle <sup>1</sup> .....	A 127
2 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans hydrocéphalie.....	A
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec hydrocéphalie.....	B
5 7	5 7	2 4	7 8	6 2	5 7	4 5	2 2	—	3 1	2 1	—	—	Malformations congénitales de l'appareil cir- culatoire.	A 128
3 4	3 5	9 4	10 11	4 6	13 6	5 3	7 7	6 2	5 3	4 —	1 —	—	Toutes autres malformations congénitales <sup>2</sup> .....	A 129
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	XV. Maladies propres à la première enfance	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lésions obstétricales.....	A 130
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Asphyxie et atelectasie post-natales.....	A 131
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections du nouveau-né.....	A 132
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie hémolytique du nouveau-né.....	A 133
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres maladies définies de la pre- mière enfance.	A 134
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies mal définies particulières à la pre- mière enfance et débilité sans précisions.	A 135
9 6 3	7 4 3	23 15 8	25 19 6	40 24 16	47 37 10	36 21 15	70 47 23	102 54 48	156 99 57	211 118 93	386 174 212	1 1 —	XVI. Sénilité, symptômes et états mal définis	
—	—	—	—	—	—	—	1	5	52	70	115	—	Sénilité sans mention de psychose.....	A 136
6 3	4 3	15 8	19 6	24 16	37 10	21 14	46 23	49 41	47 27	48 25	59 45	1 —	Causes mal définies ou inconnues.....	A 137
684 570 114	748 617 131	679 538 141	690 529 161	657 503 154	556 425 131	510 386 124	444 322 122	396 258 138	487 280 207	466 239 227	551 216 335	4 4 —	EXVII. Accidents, empoisonnements et tra- umatismes (classement d'après leur cause).	
222 44	216 44	183 55	173 64	177 62	148 53	126 62	117 45	89 53	81 45	70 19	34 9	—	Accidents dus à des véhicules à moteur.....	AE 138
220 44	213 44	180 54	168 62	174 62	144 53	123 61	117 45	87 53	80 45	68 19	34 9	—	Accidents de la circulation (810-825).....	A
2 —	3 —	3 1	3 2	3 —	4 —	3 1	—	2 —	1 —	2 —	—	—	Accidents hors de la voie publique.....	B

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1963 — fin

Age — Âge													Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N <sup>o</sup> liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
59 4	68 5	53 5	53 8	36 3	32 2	28 1	14 3	4 2	4 1	3 1	1 1	—	—	EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause) — fin:	
20 1	19 1	17 3	14 3	17 1	11 2	12 1	5 1	1 1	1 1	1 1	—	—	—	Autres accidents de transport .....	AE 139
3 1	2 1	4 1	1 1	—	—	2 1	—	—	—	—	—	—	—	Submersion d'un occupant d'une petite embarcation (850),	A
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Submersion sur toute autre embarcation (851)	B
36 4	48 4	34 5	35 4	18 2	21 —	14 —	8 2	3 2	3 1	2 1	1 1	—	—	Autres accidents de transport .....	C
17 7	29 9	23 13	27 10	19 13	21 11	14 6	9 6	4 4	12 —	3 1	—	—	—	Empoisonnements accidentels .....	AE 140
15 5	30 6	24 2	39 7	35 12	45 15	46 18	47 29	64 47	90 115	118 182	149 294	—	—	Chutes accidentelles .....	AE 141
16 12	15 9	25 11	20 12	23 4	11 9	7 5	5 7	6 5	4 18	—	—	—	—	Accident causé par des machines .....	AE 142
22 12	27 9	14 11	19 12	13 4	13 9	12 5	16 7	14 5	21 18	11 11	9 11	—	—	Accident causé par le feu ou par l'explosion de matériaux combustibles.	AE 143
—	—	2 —	3 —	1 —	—	1 —	1 2	1 2	—	2 —	1 1	—	—	Accident causé par une substance brûlante, un liquide corrosif, la vapeur ou des radiations.	AE 144
13 —	11 —	7 —	4 —	2 —	—	5 1	2 1	—	1 —	—	—	—	—	Accident causé par des armes à feu .....	AE 145
39 1	39 2	32 3	20 6	20 3	18 —	13 1	19 2	4 3	9 1	2 —	—	—	—	Noyade accidentelle .....	AE 146
63 4	60 9	44 5	59 9	52 7	32 6	34 5	26 7	23 6	17 10	14 11	11 16	—	—	Toutes autres causes accidentelles .....	AE 147
466 77	495 84	407 94	420 116	380 104	322 96	286 100	256 101	209 122	239 194	223 225	205 335	1	—	Toutes causes accidentelles	
90 32	107 38	115 35	101 38	112 48	96 32	90 17	57 18	46 14	38 8	14 2	10 —	2	—	Suicide .....	AE 148
14 5	15 9	16 12	8 7	11 2	7 3	7 7	7 3	3 2	3 5	2 —	1 —	1	—	Homicide et blessures provoquées intentionnellement par une autre personne (à l'exclusion des faits de guerre).	AE 149
—	—	—	—	—	—	1 —	2 —	—	—	—	—	—	—	Blessures de guerre .....	AE 150
684 570 114	748 617 131	679 538 141	690 529 161	657 503 154	556 425 131	510 386 124	444 322 122	396 258 138	487 280 207	466 239 227	551 216 335	4 4 —	—	NXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après la nature de la blessure).	
157 24	176 22	121 26	132 28	112 25	96 23	82 31	59 21	51 22	32 25	34 11	20 9	—	—	Fractures du crâne .....	AN 138
5 9	6 4	6 3	7 7	32 10	26 11	36 10	30 23	28 30	26 70	21 90	19 119	—	—	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc	AN 139
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fractures des membres .....	AN 140
1 —	—	—	—	—	—	—	—	1 —	—	2 —	1 —	—	—	Luxations sans fracture .....	AN 141
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Entorses et foulures des articulations et des muscles voisins.	AN 142
49 11	59 10	54 11	75 15	65 8	57 8	58 11	40 5	31 13	35 24	26 10	21 16	—	—	Traumatismes de la tête (sauf fracture) .....	AN 143
128 17	128 22	126 30	104 25	111 24	86 17	75 23	62 17	49 16	35 11	22 3	6 4	1	—	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin.	AN 144
12 1	16 2	13 4	8 5	19 4	12 3	8 3	5 1	4 2	1 —	—	3 —	—	—	Plaies .....	AN 145
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies.	AN 146
6 2	8 2	7 —	11 2	8 3	4 3	6 1	8 7	6 2	3 6	5 1	4 3	—	—	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel.	AN 147
19 10	16 7	14 8	18 7	8 2	11 5	5 9	4 6	10 5	15 17	13 7	10 9	—	—	Brûlures .....	AN 148
39 26	71 29	65 34	52 37	52 43	43 32	44 16	26 12	18 15	27 8	5 6	—	—	—	Empoisonnements .....	AN 149
125 17	111 25	102 21	89 30	86 27	77 19	61 13	60 19	36 12	16 9	16 6	12 7	2	—	Effets d'accidents, empoisonnements et traumatismes, autres ou non spécifiés.	AN 150

<sup>1</sup> A partir de 1962, les décès dont la cause initiale est la tuberculose pulmonaire "non évolutive", "guérie" ou "stationnaire" relèvent de la classe tuberculose, alors que, auparavant, ces décès relevaient de l'état pulmonaire qui s'en suit.

<sup>2</sup> En raison du classement modifié, les chiffres de 1962 et des années suivantes ne sont pas strictement comparables à ceux des années antérieures.



TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1963

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
					Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	All causes .....	T. M. F.	147,367 85,901 61,466	16,242 9,485 6,757	18,863 12,306 6,557	2,447 1,811 636	884 705 189	1,013 1,173 262	1,683 1,933 510	2,764 1,933 831	1,685 1,177 508	8,376 4,756 3,620	1 — 1	68,405 47,325 21,080	409 213 196	1,949 1,219 730	4,239 2,567 1,672	
	I. Infective and parasitic diseases .....	T. M. F.	1,409 954 455	303 180 123	285 221 64	31 18 13	25 19 6	34 25 9	53 44 9	56 50 6	42 34 8	44 31 13	— — —	503 430 173	7 — 7	32 15 17	66 40 26	
A 1	Tuberculosis of respiratory system .....	M. F.	499 175	8 5	142 34	4 3	10 3	18 4	26 6	35 2	23 7	26 9	— —	266 83	— 1	7 8	31 15	
A	Active .....	M. F.	433 160	8 5	121 30	4 3	10 2	17 4	23 6	25 2	17 5	25 8	— —	235 77	— 1	6 8	29 15	
B	Inactive (002.2, 008.2) <sup>2</sup> .....	M. F.	66 15	— —	21 4	— —	— 1	1 —	3 —	10 —	6 2	1 1	— —	31 6	— —	1 —	2 —	
A 2	Tuberculosis of meninges and central nervous system.	M. F.	15 11	9 3	4 1	2 —	1 —	— 1	1 —	— —	— —	— —	— —	1 6	— 1	— —	— —	
A 3	Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands.	M. F.	3 2	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	
A 4	Tuberculosis of bones and joints .....	M. F.	2 5	— —	1 1	— —	— —	— —	— —	1 —	— 1	— —	— —	1 2	— —	— —	— —	
A 5	Tuberculosis, all other forms .....	M. F.	30 14	— —	7 3	— —	2 1	— 1	4 1	— —	1 —	— —	— —	18 7	— —	1 —	— 1	
A 6	Congenital syphilis .....	M. F.	5 2	2 1	3 1	— —	1 1	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 7	Early syphilis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 8	Tabes dorsalis .....	M. F.	5 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	4 —	— —	— —	— —	
A 9	General paralysis of insane .....	M. F.	23 2	— —	9 —	— —	— —	1 —	2 —	2 —	3 —	1 —	— —	13 —	— —	— —	— —	
A 10	All other syphilis .....	M. F.	60 20	— —	11 2	— —	— —	— —	3 1	4 1	3 —	1 —	— —	41 8	— —	— —	2 1	
A 11	Gonococcal infection .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 12	Typhoid fever .....	M. F.	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 13	Paratyphoid fever and other Salmonella infections.	M. F.	5 6	2 3	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 2	— —	— —	— —	
A 14	Cholera .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 15	Brucellosis (undulant fever) .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 16	Dysentery, all forms .....	M. F.	4 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 —	— —	— —	— —	
A 17	Scarlet fever .....	M. F.	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 18	Streptococcal sore throat .....	M. F.	3 1	1 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	
A 19	Erysipelas .....	M. F.	2 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	
A 20	Septicaemia and pyaemia .....	M. F.	28 22	12 6	3 5	1 1	— 1	— 1	— —	1 1	1 —	— 1	— —	11 4	— —	— 1	— —	
A 21	Diphtheria .....	M. F.	5 2	5 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 22	Whooping cough .....	M. F.	12 16	12 16	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 23	Meningococcal infections .....	M. F.	24 13	20 13	1 —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	
A 24	Plague .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 25	Leprosy .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 26	Tetanus .....	M. F.	3 3	1 2	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	1 1	— —	— 1	— —	
A 27	Anthrax .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 28	Acute poliomyelitis .....	M. F.	7 9	3 5	3 —	3 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 4	— 2	1 1	— —	

See footnotes at end of table.

TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1963

Married <sup>1</sup> - Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced - En veuvage et divorcé										Not stated - Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.				
8,987	14,581	9,061	29,177	2	43,492	7	55	219	747	2,743	3,181	36,536	4	365	Toutes causes		
5,874	10,185	6,278	20,988	1	16,464	5	24	92	333	1,084	1,161	13,764	1	321			
3,113	4,396	2,783	8,189	1	27,028	2	31	127	414	1,659	2,020	22,772	3	44			
126	139	66	167	-	211	-	-	9	12	38	17	134	-	7	1. Maladies infectieuses et parasitaires		
92	107	52	124	-	118	-	1	3	7	22	12	74	-	5			
34	32	14	43	-	93	-	1	6	5	16	5	60	-	2			
57	57	35	79	-	81	-	-	1	4	16	7	53	-	1	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	A 1	
13	14	7	25	-	52	-	1	5	4	5	2	35	-	2	Évolutive .....	A	
49	50	34	67	-	68	-	-	1	4	13	6	44	-	1	Non évolutive (002.2, 008.2) <sup>2</sup> .....	B	
11	14	6	22	-	47	-	1	5	3	5	2	31	-	1			
8	7	1	12	-	13	-	-	-	1	3	1	9	-	1			
2	-	1	3	-	5	-	-	-	-	-	-	4	-	-			
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Tuberculose des méninges et du système nerveux central.	A 2	
2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et des ganglions mésentériques.	A 3	
1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Tuberculose osseuse et articulaire .....	A 4	
-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	Tuberculose, toutes autres formes .....	A 5	
4	8	2	3	-	5	-	-	-	-	1	2	2	-	-	Syphilis congénitale (hérédo-syphilis).....	A 6	
2	3	1	-	-	4	-	-	-	-	3	-	1	-	-	Syphilis récente.....	A 7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tabes dorsalis.....	A 8	
-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Paralysie générale .....	A 9	
3	5	-	5	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Toutes autres formes de syphilis .....	A 10	
7	19	6	7	-	6	-	-	-	-	2	3	4	-	2	Infection gonococcique.....	A 11	
-	1	2	4	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fièvre typhoïde .....	A 12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fièvres paratyphoïdes et autres infections à Salmonella.	A 13	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Choléra .....	A 14	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brucellose (fièvre ondulante) .....	A 15	
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Dysenterie, toutes formes .....	A 16	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Scarlatine .....	A 17	
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Angine à streptocoques .....	A 18	
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Érysipèle .....	A 19	
2	1	3	5	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	Septicémie et pyohémie .....	A 20	
1	2	-	7	-	7	-	-	-	-	-	-	7	-	-	Diphthérie.....	A 21	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Coqueluche.....	A 22	
-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Infections à méningocoques.....	A 23	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Peste.....	A 24	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lèpre.....	A 25	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tétanos.....	A 26	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Charbon.....	A 27	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Poliomyélite antérieure aiguë .....	A 28	

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1963 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	<b>I. Infective and parasitic diseases— Concluded:</b>																
A 29	Acute infectious encephalitis .....	M. F.	25 20	12 11	2 1	1 1	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	10 8	— —	1 1	3 1	
A 30	Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis.	M. F.	16 8	2 2	12 4	2 1	1 —	3 —	3 1	2 1	1 —	— 1	2 2	— —	1 —	— —	
A 31	Smallpox .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 32	Measles .....	M. F.	46 27	44 27	2 —	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 33	Yellow fever .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 34	Infectious hepatitis .....	M. F.	52 55	12 9	7 9	— 5	4 1	— —	— 1	2 1	— —	1 2	24 30	— 2	2 4	1 5	
A 35	Rabies .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 36	Typhus and other rickettsial diseases ..	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 37	Malaria.....	M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 38	Schistosomiasis .....	M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	
A 39	Hydatid disease .....	M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	
A 40	Filariasis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 41	Ankylostomiasis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 42	Other diseases due to helminths .....	M. F.	— 2	— 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 43	All other diseases classified as infec- tive and parasitic.	M. F.	76 37	34 13	12 2	3 1	— 1	2 —	2 —	2 —	1 —	— —	23 16	— 1	1 1	3 2	
	<b>II. Neoplasms .....</b>	T. M. F.	25,432 13,870 11,562	545 296 249	3,053 1,694 1,359	214 127 87	78 43 35	152 66 86	355 156 199	659 366 293	351 223 128	1,244 713 531	— — —	15,174 9,347 5,827	46 16 30	394 183 211	1,113 408 705
	<b>All malignant neoplasms (A44- A59)</b>	M. F.	13,715 11,362	279 228	1,666 1,333	120 84	42 34	63 79	150 196	361 289	220 127	710 524	— —	9,262 5,721	16 29	177 205	400 654
A 44	Malignant neoplasm of buccal cavity and pharynx.	M. F.	392 114	1 6	56 11	1 —	— 1	1 2	7 1	12 1	8 1	27 6	— —	246 52	— —	3 —	8 3
A 45	Malignant neoplasm of oesophagus .....	M. F.	299 122	— —	33 19	— —	1 —	— 1	6 3	6 3	7 12	13 —	194 50	— —	— —	7 2	
A 46	Malignant neoplasm of stomach .....	M. F.	1,861 945	— —	227 99	— 1	2 1	4 3	22 9	51 11	40 8	108 66	1,277 396	1 1	8 5	35 42	
A 47	Malignant neoplasm of intestine, except rectum.	M. F.	1,371 1,568	2 —	165 201	2 —	5 1	6 9	14 19	34 44	17 25	87 103	904 700	— 2	11 12	40 54	
A 48	Malignant neoplasm of rectum .....	M. F.	674 479	— —	72 50	2 3	1 1	3 1	9 6	12 8	19 3	26 28	474 230	— —	3 4	17 16	
A 49	Malignant neoplasm of larynx.....	M. F.	180 20	— —	24 3	— —	— —	2 1	7 —	5 —	2 —	8 3	121 12	— —	— —	2 1	
A 50	Malignant neoplasm of trachea, and of bronchus and lung not specified as secondary.	M. F.	2,829 417	— —	292 47	5 1	— 1	5 3	31 5	94 13	53 4	104 20	2,103 222	1 —	11 4	67 23	
A 51	Malignant neoplasm of breast.....	M. F.	26 2,353	— —	4 347	— —	— 5	1 28	1 80	1 91	— 35	2 108	19 1,337	— 1	— 42	1 201	
A 52	Malignant neoplasm of cervix uteri .....	F.	623	—	48	1	1	8	13	13	2	10	402	1	25	102	
A 53	Malignant neoplasm of other and unspeci- fied parts of uterus.	F.	448	1	51	2	—	3	6	18	5	17	228	1	—	21	
A 54	Malignant neoplasm of prostate .....	M.	1,329	2	162	—	—	—	5	15	16	126	794	—	—	2	
A 55	Malignant neoplasm of skin .....	M. F.	173 130	1 1	25 15	3 3	— —	2 1	2 3	2 4	1 —	12 4	108 66	2 2	6 6	12 19	

See footnote at end of table.



TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1963 — suite

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N <sup>o</sup> liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.				
2 2	3 2	— 1	1 1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	I. Maladies infectieuses et parasitaires — fin:		
—	1 1	— 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Encéphalite infectieuse aiguë .....	A 29	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë et de l'encéphalite infectieuse aiguë.	A 30	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Variole .....	A 31	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole.....	A 32	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre jaune.....	A 33	
8 9	5 3	1 2	7 5	—	8 7	—	—	—	2 1	1 1	—	5 5	—	—	Hépatite infectieuse .....	A 34	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rage .....	A 35	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	A 36	
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Paludisme .....	A 37	
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Schistosomiase .....	A 38	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Échinococcose.....	A 39	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filariose.....	A 40	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ankylostomiase .....	A 41	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres maladies dues à des helminthes.....	A 42	
6 5	3 4	4 —	6 3	—	7 6	—	—	1 1	1 —	— 1	—	5 4	—	—	Toutes autres maladies classées comme ma- ladies infectieuses et parasitaires.	A 43	
2,609	3,921	2,115	4,976	—	6,615	—	3	47	225	746	764	4,829	1	45	II. Tumeurs		
1,228	2,425	1,399	3,688	—	2,495	—	2	8	56	224	247	1,958	—	38			
1,381	1,496	716	1,288	—	4,120	—	1	39	169	522	517	2,871	1	7			
1,212	2,406	1,387	3,664	—	2,471	—	2	8	54	219	246	1,942	—	37	Toutes tumeurs malignes (A44- A59)		
1,345	1,476	707	1,275	—	4,074	—	1	38	165	517	513	2,839	1	6			
37 8	68 11	24 9	106 21	—	88 45	—	—	— 1	2 —	7 5	11 1	68 36	—	1	Tumeurs malignes de la cavité buccale et du pharynx.	A 44	
13 3	65 16	36 10	73 19	—	71 53	—	—	—	2 —	7 4	4 6	58 43	—	1	Tumeur maligne de l'oesophage .....	A 45	
140 53	299 95	206 55	588 145	—	349 450	—	—	4 —	1 3	17 29	37 55	290 363	—	8	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46	
106 140	228 183	123 95	396 214	—	298 667	—	—	1 3	6 14	15 49	22 76	254 525	—	2	Tumeur maligne de l'intestin (rectum excepté) .....	A 47	
57 47	105 56	74 44	218 63	—	126 198	—	—	— 2	2 3	12 31	6 20	106 142	—	2 1	Tumeur maligne du rectum .....	A 48	
12 2	37 2	18 5	52 2	—	33 5	—	—	—	—	7 —	8 1	18 4	—	2	Tumeur maligne du larynx .....	A 49	
329 62	729 63	359 24	607 46	—	425 148	—	—	1 2	24 6	73 34	67 22	260 84	—	9	Tumeur maligne de la trachée; tumeur maligne des bronches et du poumon, non spécifiée comme secondaire.	A 50	
3 426	6 345	7 124	2 198	—	3 668	—	—	— 7	— 47	1 106	— 95	2 413	—	— 1	Tumeur maligne du sein .....	A 51	
114	93	25	42	—	173	—	—	6	20	45	30	72	—	—	Tumeur maligne du col utérin .....	A 52	
46	71	39	50	—	168	—	—	—	9	26	25	108	—	—	Tumeur maligne de parties de l'utérus autres ou non spécifiées.	A 53	
14	105	96	577	—	370	—	—	—	—	8	14	348	—	1	Tumeur maligne de la prostate .....	A 54	
18 10	19 11	17 4	34 14	—	39 47	—	1	—	—	2 3	4 3	32 39	—	— 1	Tumeur maligne de la peau .....	A 55	

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1963 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>				
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44		
	II. Neoplasms — Concluded:																	
A 56	Malignant neoplasm of bone and connective tissue.	M. 172 F. 113	22 18	34 18	18 7	4 1	— 1	2 1	4 3	— 1	6 4	—	99 52	1 3	4 4	6 5		
A 57	Malignant neoplasm of all other and unspecified sites.	M. 3,023 F. 3,068	78 80	393 314	31 25	12 12	27 16	33 46	99 66	45 33	146 116	—	2,041 1,507	4 4	64 43	124 139		
A	Other digestive organs (155-159) ....	M. 1,193 F. 1,084	5 2	152 79	2 1	4 2	5 2	10 11	48 14	18 9	65 40	—	813 497	— —	6 1	30 26		
B	Other respiratory organs (160, 164, 165).	M. 65 F. 31	1 1	9 3	2 —	— —	— —	1 —	3 —	2 1	1 2	—	44 12	— —	2 —	5 1		
C	Urinary organs (180, 181) .....	M. 864 F. 409	5 10	116 41	2 1	1 —	3 —	9 5	30 6	17 4	54 25	—	567 181	— 1	1 1	13 11		
D	Brain and other parts of nervous system (193).	M. 412 F. 283	46 47	53 38	18 14	3 5	12 3	5 4	10 9	2 1	3 2	—	290 158	2 —	28 21	49 35		
E	Other .....	M. 489 F. 1,261	21 20	63 153	7 9	4 5	7 11	8 26	8 37	6 18	23 47	—	327 659	2 3	27 20	27 66		
A 58	Leukaemia and aleukaemia .....	M. 684 F. 476	140 102	82 55	25 22	5 2	4 4	5 2	12 7	5 4	26 14	—	383 197	3 4	20 37	32 29		
A 59	Lymphosarcoma and other neoplasms of lymphatic and haematopoietic system.	M. 702 F. 486	33 20	97 55	33 19	9 8	9 2	6 3	14 7	7 3	19 13	—	499 270	4 10	47 23	47 27		
A	Hodgkin's disease (201) .....	M. 176 F. 104	6 3	37 22	24 13	7 4	2 —	2 1	2 2	— —	— 2	—	124 61	1 7	31 16	22 8		
B	Other .....	M. 526 F. 382	27 17	60 33	9 6	2 4	7 2	4 2	12 5	7 3	19 11	—	375 209	3 3	16 7	25 19		
A 60	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature.	M. 155 F. 200	17 21	28 26	7 3	1 1	3 7	6 3	5 4	3 1	3 7	—	85 106	— 1	6 6	8 21		
	III, IV. Allergic disorders and endocrine, metabolic and blood diseases.		T. 3,814 M. 1,856 F. 1,958	157 91 66	459 270 189	52 25 27	22 14 8	41 22 19	45 28 17	80 55 25	66 40 26	153 86 67	—	1,973 1,085 888	6 1 5	31 13 18	99 48 51	
A 61	Nontoxic goitre .....	M. 7 F. 11	— —	1 1	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	—	6 7	— —	— —	— 1		
A 62	Thyrotoxicosis with or without goitre ..	M. 12 F. 27	— —	1 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	—	8 14	— —	— —	— —		
A 63	Diabetes mellitus .....	M. 999 F. 1,303	7 5	137 100	5 10	10 2	12 7	14 9	26 19	20 18	50 35	—	605 622	1 2	9 9	23 18		
A 64	Avitaminosis and other deficiency states	M. 57 F. 43	10 9	12 9	1 —	— —	2 —	— —	3 —	1 1	5 7	—	16 9	— —	— 1	2 —		
A 65	Anaemias .....	M. 155 F. 197	14 13	25 29	2 5	1 1	2 4	— 2	4 2	3 2	13 13	—	80 63	— 1	1 1	3 3		
A 66	Allergic disorders; all other endocrine, metabolic and blood diseases.	M. 626 F. 377	60 39	94 49	16 11	3 5	6 7	14 6	22 4	16 5	17 11	—	370 173	— 2	3 7	20 29		
	V. Mental, psychoneurotic, and personality disorders.		T. 474 M. 274 F. 200	96 50 46	118 81 37	17 9 8	10 8 3	13 20 5	18 15 3	4 3 1	31 16 15	—	166 104 62	— — —	12 6 6	27 14 13		
A 67	Psychoses .....	M. 93 F. 97	— —	29 21	4 —	2 1	1 2	3 1	4 2	2 1	13 14	—	45 30	— —	1 2	2 1		
A 68	Psychoneuroses and disorders of personality.	M. 116 F. 45	— —	37 4	— 1	2 —	8 1	14 1	9 —	1 —	3 1	—	59 32	— —	5 4	12 12		
A 69	Mental deficiency .....	M. 65 F. 58	50 46	15 12	5 7	4 1	1 —	3 3	2 1	— —	— —	—	— —	— —	— —	— —		
	VI. Diseases of the nervous system and sense organs.		T. 17,136 M. 8,333 F. 8,803	447 264 183	2,047 1,104 943	102 60 42	61 35 26	86 54 32	140 87 53	243 144 99	177 117 60	1,238 607 631	—	7,623 4,742 2,881	18 7 11	78 29 49	226 102 124	
A 70	Vascular lesions affecting central nervous system.	M. 7,381 F. 8,029	21 15	919 783	42 9	11 6	28 12	59 34	121 77	107 50	579 595	—	4,322 2,645	4 5	17 29	75 96		
A 71	Nonmeningococcal meningitis .....	M. 102 F. 76	71 49	10 6	6 3	— —	2 —	— —	2 1	— 1	— 1	—	17 12	1 2	1 —	3 1		
A 72	Multiple sclerosis .....	M. 70 F. 110	— 1	14 29	— 5	3 4	5 7	3 6	2 6	— —	1 1	—	51 63	— —	1 10	5 11		

See footnote at end of table.

TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1963 — suite

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.				
14 4	19 15	16 10	39 11	—	17 25	—	—	—	—	3 3	2 3	12 17	—	—	II. Tumeurs — fin:	A 56	
328 326	521 431	306 208	694 356	—	502 1,164	—	—	1 9	13 46	46 145	59 138	383 825	— 1	9 3	Tumeur maligne des os et du tissu conjonctif	A 57	
112 84	234 147	132 74	299 165	—	219 505	—	—	— 1	7 10	18 54	23 56	171 383	— 1	4 1	Tumeur maligne de tous autres sièges ou de sièges non spécifiés.	A 58	
6 3	12 6	6 1	13 1	—	11 15	—	—	— 1	1 1	— 4	2 2	8 8	— —	— —	Autres organes de l'appareil digestif (155- 159)	A 59	
76 27	123 43	95 23	259 75	—	174 176	—	—	1 2	3 5	12 19	24 19	134 131	— 1	2 1	Autres organes de l'appareil respiratoire (160, 164, 165).	B	
78 29	79 43	31 19	23 11	—	23 40	—	—	— 2	2 6	8 6	3 8	10 18	— —	— —	Organes urinaires (180, 181) .....	C	
56 183	73 192	42 91	100 104	—	75 428	—	—	— 4	— 24	8 62	7 53	60 285	— 1	3 1	Cerveau et autres parties du système ner- veux (193).	D	
54 40	80 26	48 18	146 43	—	79 122	—	1 1	1 6	1 6	9 11	6 14	61 84	— —	— —	Autres .....	E	
87 64	125 58	57 37	132 51	—	71 141	—	—	— 2	3 5	12 26	6 24	50 84	— —	2 —	Leucémie et aleucémie .....	A 58	
22 10	23 10	4 4	21 6	—	8 18	—	—	— 2	1 —	1 3	— 1	6 12	— —	1 —	Lymphosarcome et autres tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques.	A 59	
65 54	102 48	53 33	111 45	—	63 123	—	—	— —	2 5	11 23	6 23	44 72	— —	1 —	Maladie de Hodgkin (201) .....	A	
16 36	19 20	12 9	24 13	—	24 46	—	—	— 1	2 4	5 5	1 4	16 32	— —	1 1	Autres .....	B	
249 146 103	472 225 247	315 161 154	801 491 310	—	1,219 404 815	—	1 — 1	2 — 2	26 11 15	113 33 80	125 26 99	952 334 618	— — —	6 6 —	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non spécifiée.	A 60	
— 1	1 2	2 1	3 2	—	— 3	—	—	— —	— 1	— —	— —	— 2	— —	— —	III, IV. Maladies allergiques et maladies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.	A 61	
— 2	2 6	3 —	3 6	—	3 12	—	—	— —	— —	— —	— 2	3 10	— —	— —	Goitre non toxique .....	A 62	
61 59	112 184	95 121	304 229	—	249 576	—	—	— —	5 7	21 62	19 72	204 435	— —	1 —	Thyréotoxiose avec ou sans goitre .....	A 63	
— 1	1 1	1 2	12 4	—	17 16	—	—	— —	— —	1 1	1 1	15 14	— —	2 —	Diabète sucré .....	A 64	
7 10	8 13	9 7	52 28	—	36 92	—	—	— 1	— —	3 3	1 9	32 79	— —	— —	Avitaminoses et autres états de carence .....	A 65	
78 30	101 41	51 23	117 41	—	99 116	—	—	— 1	6 7	8 14	5 15	80 78	— —	3 —	Anémies .....	A 66	
36 24 12	29 20 9	18 13 5	44 27 17	—	90 36 54	—	—	3 2 1	9 5 4	8 4 4	7 5 2	63 20 43	— — —	4 3 1	Maladies allergiques; toutes autres maladies des glandes endocrines, du métabolisme.	A 67	
8 7	5 3	5 3	24 14	—	16 45	—	—	— 1	1 —	— 2	1 —	14 42	— —	3 1	V. Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité.	A 68	
16 5	15 6	8 2	3 3	—	20 9	—	—	2 —	4 4	4 2	4 2	6 1	— —	— —	Psychoses .....	A 69	
— —	— —	— —	— —	—	— —	—	—	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Psychonévroses et troubles de la person- nalité.	A 70	
— —	— —	— —	— —	—	— —	—	—	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Déficience mentale .....	A 71	
580 282 298	1,226 725 501	955 563 392	4,539 3,033 1,506	1 1	6,989 2,197 4,792	—	3 — 1	12 6 6	60 17 43	273 85 188	362 105 257	6,279 1,983 4,296	— — —	30 26 4	VI. Maladies du système nerveux et des orga- nes des sens.	A 72	
238 264	638 432	507 371	2,842 1,448	1	2,094 4,582	—	1 2	5 —	15 38	76 166	95 241	1,902 4,135	— —	25 4	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central.	A 70	
1 4	5 1	2 2	4 2	—	4 9	—	—	— —	— —	1 2	— —	3 7	— —	— —	Méningite non méningococcique .....	A 71	
11 18	19 17	4 3	11 4	—	5 17	—	—	1 3	— 3	2 3	— 1	2 7	— —	— —	Sclérose multiple (sclérose en plaques) .....	A 72	

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1963 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire									Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
					Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44
	<b>VI. Diseases of the nervous system and sense organs — Concluded:</b>																
A 73	Epilepsy .....	M. F.	129 112	25 27	69 48	27 15	11 9	14 9	9 7	6 2	— 2	2 4	— —	28 28	2 3	1 5	6 8
A 74	Inflammatory diseases of eye .....	M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	
A 75	Cataract .....	M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 76	Glaucoma .....	M. F.	1 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	1 1	— —	— —	
A 77	Otitis media and mastoiditis .....	M. F.	52 30	42 21	5 4	2 —	1 1	— 3	1 —	— —	— —	— —	5 3	— 1	— 1	— 1	
A 78	All other diseases of the nervous system and sense organs.	M. F.	598 442	105 70	87 73	11 10	9 6	5 4	15 3	12 13	10 7	25 30	— —	318 128	— —	9 4	13 7
	<b>VII. Diseases of the circulatory system.</b>	T. M. F.	57,088 34,376 22,712	63 36 27	6,760 4,360 2,400	78 44 34	68 52 16	219 181 38	572 457 115	1,151 879 272	736 527 209	3,935 2,220 1,715	1 — 1	29,609 22,083 7,526	23 9 14	195 129 66	1,078 839 239
A 79	Rheumatic fever.....	M. F.	21 18	3 6	6 6	1 4	2 1	1 1	— —	— —	— —	1 —	— —	12 4	— —	2 —	2 —
A 80	Chronic rheumatic heart disease....	M. F.	626 777	2 4	99 113	15 9	13 1	14 9	16 29	22 27	11 16	8 22	— —	466 449	4 6	23 21	64 91
A 81	Arteriosclerotic and degenerative heart disease.	M. F.	28,724 16,903	9 2	3,537 1,738	14 6	27 9	144 19	387 66	755 194	435 155	1,775 1,288	— 1	18,819 5,606	4 2	87 22	707 96
A 82	Other diseases of heart .....	M. F.	1,182 1,002	18 12	165 118	5 6	4 3	8 4	18 8	36 10	15 9	79 78	— —	685 301	1 2	6 6	23 10
A 83	Hypertension with heart disease....	M. F.	1,162 1,696	— 1	161 162	1 —	3 1	6 1	12 5	20 25	23 15	96 115	— —	654 535	— —	4 4	13 8
A 84	Hypertension without mention of heart.	M. F.	394 376	— —	51 42	1 2	2 —	2 1	5 2	8 4	7 5	26 28	— —	237 113	— 1	3 3	7 8
A 85	Diseases of arteries .....	M. F.	1,909 1,607	— —	270 183	5 5	— —	3 1	9 2	27 8	28 3	198 164	— —	1,010 366	— 2	1 6	15 15
A 86	Other diseases of circulatory system.	M. F.	358 333	4 2	71 38	2 2	1 1	3 2	9 3	11 4	8 6	37 20	— —	200 152	— 1	3 4	8 11
	<b>VIII. Diseases of the respiratory system.</b>	T. M. F.	9,823 6,022 3,801	1,891 1,075 816	1,391 923 468	82 51 31	44 25 19	57 40 17	111 76 35	172 136 36	118 90 28	807 505 302	— — —	3,347 2,524 823	5 2 3	50 26 24	104 48 56
A 87	Acute upper respiratory infections	M. F.	60 39	49 27	5 2	2 1	— —	— —	1 —	1 —	— —	1 1	— —	5 7	— —	2 3	1 1
A 88	Influenza.....	M. F.	587 596	81 74	107 94	9 5	3 4	5 1	11 5	13 3	7 6	59 70	— —	224 101	— —	4 1	4 5
A 89	Lobar pneumonia .....	M. F.	351 218	73 46	56 25	2 1	1 —	2 3	10 4	6 2	5 2	30 13	— —	140 45	— —	4 2	6 2
A 90	Bronchopneumonia.....	M. F.	2,116 1,586	460 357	346 204	21 11	9 9	12 7	20 15	36 11	35 7	213 144	— —	714 320	— 1	4 6	8 14
A 91	Primary atypical, other and unspecified pneumonia.	M. F.	843 668	307 236	97 60	8 7	5 2	8 2	6 4	11 8	8 2	51 35	— —	267 103	— —	2 5	5 9
A 92	Acute bronchitis .....	M. F.	46 44	24 13	5 6	— 1	— 1	1 —	1 —	1 1	— 1	2 2	— —	12 13	— 1	— —	— 4
A 93	Bronchitis, chronic and unqualified	M. F.	778 198	24 15	108 21	2 1	— 1	3 —	10 3	23 4	11 1	59 11	— —	454 72	— —	3 1	3 6
A 94	Hypertrophy of tonsils and adenoids	M. F.	8 3	6 3	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —
A 95	Empyema and abscess of lung.....	M. F.	50 17	5 2	15 1	2 —	1 —	3 —	1 —	3 —	2 —	3 1	— —	20 5	— —	1 1	— —
A 96	Pleurisy .....	M. F.	15 21	2 2	2 2	— —	— —	— —	— —	1 —	— 1	1 1	— —	9 6	— —	— 1	— —
A 97	All other respiratory diseases.....	M. F.	1,168 411	44 41	181 53	4 4	6 2	6 4	16 4	41 7	22 8	86 24	— —	678 151	2 1	5 4	20 15

See footnote at end of table.

TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1963 — suite

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.				
6 4	6 6	3 1	4 1	—	7 9	—	—	—	1 2	2 2	1 —	3 5	—	—	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens — fin:		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Épilepsie .....	A 73
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies inflammatoires de l'oeil .....	A 74
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	Cataracte .....	A 75
—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	Glaucome .....	A 76
—	3	1	1	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	Otite moyenne et mastoïdite .....	A 77
26 8	54 43	46 15	170 51	—	87 171	—	—	—	1 2	4 15	9 14	73 139	—	—	1	Toutes autres maladies du système ner- veux et des organes des sens.	A 78
3,401 2,736 665	6,534 3,035 1,499	4,357 3,180 1,177	14,021 10,155 3,866	—	20,493 7,757 12,736	—	6 3 3	41 21 20	229 135 94	1,062 479 583	1,455 563 892	17,698 6,555 1,143	2 1 1	163 140 23	VII. Maladies de l'appareil circulatoire		
2 2	3 2	3 —	— —	— —	— 2	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	Rhumatisme articulaire aigu .....	A 79
112 113	135 111	50 38	78 69	—	59 210	— 2	— 7	3 17	5 37	11 32	14 32	26 115	— 1	— —	— —	Cardiopathie rhumatismale chronique...	A 80
2,426 423	4,429 1,151	2,766 964	8,400 2,948	—	6,238 9,542	— 2	18 8	119 63	408 445	486 709	5,204 8,316	1 1	121 15	— —	— —	Artériosclérose des coronaires et myo- cardite dégénérative.	A 81
61 34	118 36	92 34	384 179	—	308 570	— —	— 2	2 —	20 29	13 30	273 509	— —	6 1	— —	— —	Autres maladies du coeur .....	A 82
48 40	123 106	87 67	379 310	—	343 996	— —	— 2	5 4	12 35	21 65	305 890	— —	4 2	— —	— —	Hypertension avec maladie du coeur ....	A 83
23 18	45 17	29 12	130 54	—	106 221	— 1	— —	— 3	2 15	4 9	99 194	— —	— —	— —	— —	Hypertension sans mention du coeur ....	A 84
41 16	147 39	128 41	678 247	—	622 1,054	— —	— —	3 4	17 14	22 31	580 1,005	— —	7 4	— —	— —	Maladies des artères .....	A 85
23 19	35 37	25 21	106 59	—	81 141	— 1	— 1	1 2	9 8	3 16	68 113	— —	2 —	— —	— —	Autres maladies de l'appareil circula- toire.	A 86
276 173 103	563 450 113	423 337 86	1,925 1,488 437	1 1 1	3,164 1,473 1,691	— — 1	1 — 1	12 5 7	23 16 7	125 74 51	131 62 69	2,871 1,316 1,553	1 1 1	30 27 3	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire		
— 1	— —	— 1	2 1	— —	1 3	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	1 2	— —	— —	— —	Infections aiguës des voies respiratoi- res supérieures.	A 87
8 6	19 11	17 9	172 69	—	174 326	— —	— —	2 2	8 7	4 12	160 305	— —	1 1	— —	— —	Grippe.....	A 88
16 15	30 5	12 4	72 17	—	82 102	— —	— 1	1 2	6 2	7 9	68 88	— —	— —	— —	— —	Pneumonie lobaire .....	A 89
37 24	88 36	73 33	504 206	—	584 704	— 1	— 2	2 1	18 19	13 18	548 663	— —	12 1	— —	— —	Broncho-pneumonie.....	A 90
13 4	30 13	39 9	178 63	—	169 268	— —	— —	1 1	5 4	3 4	160 259	— —	3 1	— —	— —	Pneumonie primitive atypique, et pneu- monies autres ou non spécifiées.	A 91
— 2	1 1	4 1	7 4	— —	5 12	— —	— 1	— —	— 1	— 1	5 9	— —	— —	— —	— —	Bronchite aiguë.....	A 92
42 15	104 12	82 8	220 30	—	186 90	— —	— 1	4 —	13 6	14 7	155 76	— —	6 —	— —	— —	Bronchite chronique ou sans précisions	A 93
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Hypertrophie des amygdales et des vé- gétations adénoïdes.	A 94
6 —	5 1	3 1	5 2	—	10 9	— —	— —	1 —	— 2	— 2	9 5	— —	— —	— —	— —	Pleurésie purulente et abcès du poumon	A 95
— 1	1 1	1 2	6 1	—	2 11	— —	— —	— 1	— 1	— —	1 9	— —	— —	— —	— —	Autres pleurésies .....	A 96
51 35	172 33	106 18	322 44	1	260 166	— —	— —	2 1	4 —	24 10	21 15	209 139	— 1	5 —	—	Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire.	A 97

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1963 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	<b>IX. Diseases of the digestive system ..</b>	<b>5,489</b>	<b>720</b>	<b>685</b>	<b>51</b>	<b>32</b>	<b>67</b>	<b>89</b>	<b>131</b>	<b>68</b>	<b>247</b>	<b>—</b>	<b>2,606</b>	<b>17</b>	<b>66</b>	<b>220</b>	
	T. ..	M. 3,179	398	473	26	22	52	65	97	48	163	—	1,733	6	29	129	
	F. 2,310	322	212	25	10	15	24	34	20	84	—	873	11	37	91		
A 98	Diseases of teeth and supporting struc- tures.	M. 4 F. 5	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	3 3	— —	— 1	— —	
A 99	Ulcer of stomach .....	M. 361 F. 129	— —	61 13	1 3	2 —	5 2	9 1	16 1	8 3	20 3	— —	220 43	1 —	— —	8 3	
A 100	Ulcer of duodenum .....	M. 365 F. 97	— 1	55 11	1 1	1 1	8 2	5 —	15 1	6 —	19 6	— —	221 30	— —	5 —	15 5	
A 101	Gastritis and duodenitis .....	M. 20 F. 16	4 3	2 3	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	2 2	— —	11 6	— 1	— —	3 —	
A 102	Appendicitis .....	M. 91 F. 48	12 7	19 8	7 3	— —	2 1	— —	2 1	2 1	6 2	— —	51 16	2 —	2 2	3 3	
A 103	Intestinal obstruction and hernia .....	M. 532 F. 443	71 52	90 37	3 2	6 —	7 —	6 6	19 4	11 2	38 23	— —	259 152	— 1	2 5	13 9	
A 104	Gastro-enteritis and colitis, except diar- rhea of the newborn.	M. 441 F. 439	251 216	37 36	9 3	3 5	1 1	3 2	5 5	2 3	14 17	— —	119 80	1 —	2 5	7 4	
A 105	Cirrhosis of liver .....	M. 681 F. 412	8 6	121 37	2 4	7 2	15 4	33 7	29 11	11 2	24 7	— —	439 233	— 2	11 7	48 42	
A 106	Cholelithiasis and cholecystitis .....	M. 220 F. 361	1 —	23 25	— 1	— —	2 2	1 2	3 4	2 5	15 11	— —	145 167	— 1	— 8	7 13	
A 107	Other diseases of digestive system .....	M. 464 F. 360	51 36	65 41	3 8	3 2	12 3	8 6	8 7	6 3	25 12	— —	265 143	2 6	7 9	25 11	
	<b>X. Diseases of the genito-urinary sys- tem.</b>	<b>3,029</b>	<b>73</b>	<b>434</b>	<b>55</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>59</b>	<b>32</b>	<b>223</b>	<b>—</b>	<b>1,469</b>	<b>15</b>	<b>56</b>	<b>109</b>	
	T. ..	M. 1,882	40	283	34	7	20	18	33	24	147	—	1,032	5	27	58	
	F. 1,147	33	151	21	6	5	9	26	8	76	—	437	10	29	51		
A 108	Acute nephritis .....	M. 29 F. 29	3 5	5 5	1 1	— —	— —	1 1	1 2	— —	2 1	— —	17 13	1 —	2 1	2 1	
A 109	Chronic, other and unspecified nephritis	M. 698 F. 613	25 18	112 91	27 14	4 5	10 4	10 1	16 15	5 6	40 46	— —	410 227	4 6	24 16	43 22	
A 110	Infections of kidney .....	M. 373 F. 329	6 9	59 34	2 4	— —	8 1	3 4	6 3	9 2	31 20	— —	204 126	— 4	— 10	9 11	
A 111	Calculi of urinary system .....	M. 60 F. 43	— —	10 6	2 2	— 1	— —	1 —	1 2	2 —	4 1	— —	40 17	— —	— —	2 5	
A 112	Hyperplasia of prostate .....	M. 512	—	64	—	—	—	1	5	6	52	—	255	—	—	—	
A 113	Diseases of breast .....	M. — F. 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	
A 114	Other diseases of genito-urinary system	M. 210 F. 132	6 1	33 15	2 —	3 —	2 —	2 3	4 4	2 —	18 8	— —	106 53	— —	1 2	2 12	
	<b>XI. Deliveries and complications of T. pregnancy, childbirth, and the puerperium.</b>	<b>165</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>151</b>	<b>20</b>	<b>66</b>	<b>64</b>	
A 115	Sepsis of pregnancy, childbirth and the puerperium.	F. 19	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	17	4	7	6	
A 116	Toxaemias of pregnancy and the puerpe- rium.	F. 28	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	27	6	8	13	
A 117	Haemorrhage of pregnancy and child- birth.	F. 31	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	29	2	11	15	
A 118	Abortion without mention of sepsis or F. toxaemia.	F. 4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	1	
A 119	Abortion with sepsis .....	F. 21	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	16	3	8	5	
A 120	Other complications of pregnancy, child- birth and the puerperium.	F. 62	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	59	5	30	24	

See footnote at end of table.



TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1963 — suite

Married <sup>a</sup> — Marié <sup>a</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.				
421 283 138	593 394 199	306 207 99	983 685 298	— — —	1,464 565 899	— — —	2 — 2	23 11 12	39 18 21	148 54 94	122 49 73	1,130 433 697	— — —	14 10 4	IX. Maladies de l'appareil digestif		
— 1	1 —	1 —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	Maladies des dents et des gencives.....	A 98	
25 6	43 8	33 8	110 18	— —	78 73	— —	— —	2 1	1 2	5 6	8 8	62 56	— —	2 —	Ulcère de l'estomac .....	A 99	
29 6	63 7	26 1	83 11	— —	88 55	— —	— —	1 —	2 2	7 6	6 3	72 44	— —	1 —	Ulcère du duodénum .....	A 100	
1 —	4 2	1 —	2 3	— —	3 4	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	3 3	— —	— —	Gastrite et duodénite .....	A 101	
8 1	10 4	8 3	18 3	— —	9 17	— —	— —	2 —	— —	— 2	— 1	7 14	— —	— —	Appendicite .....	A 102	
29 16	52 37	30 19	133 65	— —	112 201	— —	— —	— 1	2 2	4 12	6 11	100 175	— —	— 1	Occlusion intestinale et hernie.....	A 103	
16 14	23 13	10 11	60 33	— —	32 107	— —	— —	— 1	— —	— 4	2 7	30 95	— —	2 —	Gastro-entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né.	A 104	
123 49	125 63	51 18	81 52	— —	111 134	— —	— 1	6 6	10 9	28 40	20 14	47 64	— —	2 2	Cirrhose du foie.....	A 105	
11 19	25 40	18 22	84 64	— —	50 168	— —	— —	— 1	1 3	3 10	5 19	41 135	— —	1 1	Lithiase biliaire et cholécystite .....	A 106	
41 26	48 25	29 17	113 49	— —	81 140	— —	— 1	— 2	2 2	7 14	2 10	70 111	— —	2 —	Autres maladies de l'appareil digestif.....	A 107	
156 79 77	221 133 88	158 116 42	754 614 140	— — —	1,048 522 526	— — —	2 — 2	8 3 5	17 5 12	60 20 40	59 16 43	902 478 424	— — —	3 5 —	X. Maladies des organes génito-urinaires		
4 5	4 3	1 1	3 2	— —	4 6	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	4 5	— —	— —	Néphrite aiguë .....	A 108	
55 34	68 48	40 19	176 82	— —	150 277	— —	— 1	2 4	3 4	10 22	3 24	132 222	— —	1 —	Autres formes de néphrite, et néphrite sans précisions.	A 109	
8 21	28 30	31 11	128 39	— —	103 160	— —	— 1	1 1	2 3	5 12	4 11	91 132	— —	1 —	Infections pyélo-rénales.....	A 110	
4 2	10 2	4 3	20 5	— —	10 20	— —	— —	— —	— 1	1 2	1 1	8 16	— —	— —	Calculs de l'appareil urinaire .....	A 111	
1 —	8 —	30 —	216 —	— —	191 —	— —	— —	— —	— —	1 —	6 —	184 —	— —	2 —	Hypertrophie de la prostate .....	A 112	
— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Maladies du sein .....	A 113	
7 14	15 5	10 8	71 12	— —	64 63	— —	— —	— —	— 4	3 3	2 7	59 49	— —	1 —	Autres maladies de l'appareil génito-urinaire	A 114	
1	—	—	—	—	3	—	1	2	—	—	—	—	—	—	XI. Accouchements et complications de la grossesse de l'accouchement et des suites de couches.		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections au cours de la grossesse, de l'ac- couchement et des suites de couches.	A 115	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toxémies au cours de la grossesse et des suites de couches.	A 116	
1	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	Hémorragie au cours de la grossesse et de l'accouchement.	A 117	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avortement, sans mention d'infection ni de toxémie.	A 118	
—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	Avortement avec infection .....	A 119	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches.	A 120	

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1963 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
					Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	<b>XII, XIII. Diseases of the skin and musculoskeletal system.</b>	T. M. F.	602 255 347	51 25 26	125 77 48	22 15 7	8 5 3	5 3 2	15 11 4	15 10 5	11 7 4	49 26 23	— — —	223 104 119	2 — 2	7 2 5	19 7 12	
A 121	Infections of skin and subcutaneous tissue.	M. F.	30 22	7 9	9 2	— —	— —	— —	3 —	1 —	— 1	5 1	— —	7 5	— —	— 1	— 1	
A 122	Arthritis and spondylitis .....	M. F.	92 170	1 1	26 26	— 1	— 1	3 1	4 2	4 5	4 2	11 14	— —	40 57	— —	1 —	2 2	
A 123	Muscular rheumatism and rheumatism, unspecified.	M. F.	5 4	— —	2 1	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 1	— —	3 3	— —	— —	1 —	
A 124	Osteomyelitis and periostitis .....	M. F.	5 9	— 1	1 2	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	— 1	— —	4 4	— —	— —	2 —	
A 125	Ankylosis and acquired musculoskeletal deformities.	M. F.	3 8	1 —	1 4	— 1	— —	— —	— 1	— —	— —	1 2	— —	1 3	— —	— 1	— 1	
A 126	All other diseases of skin and musculoskeletal system.	M. F.	120 134	16 15	38 13	15 5	5 2	— 1	3 1	5 —	2 —	8 4	— —	49 47	— 2	1 3	3 8	
	<b>XIV. Congenital malformations .....</b>	T. M. F.	2,699 1,454 1,245	2,411 1,291 1,120	102 62 40	48 31 17	21 14 7	8 2 6	14 9 5	6 3 3	— 3 —	5 3 2	— — —	159 89 70	7 2 5	22 12 10	31 17 14	
A 127	Spina bifida and meningocele <sup>3</sup> .....	M. F.	171 236	168 234	2 1	1 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	— —	1 1	— —	
A 128	Congenital malformations of circulatory system.	M. F.	678 519	603 457	35 23	18 11	10 3	— 4	5 1	1 3	— —	1 1	— —	35 34	2 4	8 5	7 7	
A 129	All other congenital malformations <sup>3</sup> .....	M. F.	605 490	520 429	25 16	12 5	3 4	2 2	4 4	2 —	— —	2 1	— —	53 35	— 1	3 4	10 7	
	<b>XV. Certain diseases of early infancy</b>	T. M. F.	7,040 4,158 2,882	7,040 4,158 2,882	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	
A 130	Birth injuries .....	M. F.	747 485	747 485	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 131	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	M. F.	829 539	829 539	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 132	Infections of the newborn .....	M. F.	285 192	285 192	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 133	Haemolytic disease of newborn .....	M. F.	155 137	155 137	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 134	All other defined diseases of early infancy.	M. F.	128 77	128 77	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 135	Ill-defined diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified.	M. F.	2,014 1,452	2,014 1,452	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
	<b>XVI. Symptoms, senility, and ill-defined conditions.</b>	T. M. F.	1,229 687 542	92 53 39	176 117 59	15 10 5	7 7 —	9 7 2	15 12 3	20 17 3	15 11 4	95 53 42	— — —	419 298 121	5 1 4	6 3 3	19 11 8	
A 136	Senility without mention of psychosis ..	M. F.	243 273	— —	31 24	— —	— —	— —	— —	— —	— —	31 24	— —	94 37	— —	— —	— —	
A 137	Ill-defined and unknown causes .....	M. F.	444 269	53 39	86 35	10 5	7 —	7 2	12 3	17 3	11 4	22 18	— —	204 84	1 4	3 3	11 8	
	<b>EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause).</b>	T. M. F.	11,938 8,601 3,337	2,353 1,528 825	3,217 2,641 576	1,670 1,361 309	504 454 50	297 269 28	222 190 32	154 128 26	65 53 12	305 186 119	— — —	4,883 3,754 1,129	238 164 74	934 745 189	1,064 846 218	
AE 138	Motor vehicle accidents .....	M. F.	3,287 1,164	494 301	1,223 264	764 195	218 20	77 9	53 12	40 8	16 4	55 16	— —	1,383 459	81 42	305 88	316 83	
A	Traffic accidents (810-825) .....	M. F.	3,229 1,138	474 279	1,213 264	757 195	217 20	76 9	53 12	40 8	16 4	54 16	— —	1,357 456	80 42	302 88	311 82	
B	Non-traffic accidents .....	M. F.	58 26	20 22	10 —	7 —	1 —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	26 3	1 —	3 —	5 1	

See footnotes at end of table.

TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1963 — suite

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé									Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.			
31 12 19	38 22 16	30 15 15	96 46 50	— — —	203 49 154	— — —	— — —	— — —	3 1 2	11 3 8	11 3 3	178 42 136	— — —	— — —	<b>XII, XIII. Maladies de la peau et de l'appareil ostéo-musculaire.</b>	
1 1	1 —	1 —	4 2	— —	7 6	— —	— —	— —	— —	— 1	1 4	6 4	— —	— —	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané.	A 121
4 7	8 10	4 9	22 29	— —	25 86	— —	— —	— —	— 1	3 3	1 2	21 80	— —	— —	Arthrite et spondylite .....	A 122
1 1	— —	1 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Rhumatisme musculaire, et rhumatisme sans précisions.	A 123
— 1	— 2	1 —	1 1	— —	— 2	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	1 1	— —	— —	Ostéomyélite et périostite .....	A 124
1 —	— —	— 1	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	Ankylose et difformités ostéo-musculaires acquises.	A 125
5 9	13 4	8 4	19 17	— —	17 59	— —	— —	— —	1 1	— 3	1 5	15 50	— —	— —	Toutes autres maladies de la peau et de l'appareil ostéo-musculaire.	A 126
39 17 22	34 23 11	13 7 6	13 11 2	— — —	27 12 15	1 1 —	— — —	— — —	1 1 —	8 1 7	5 2 3	12 7 5	— — —	— — —	<b>XIV. Malformations congénitales</b>	
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Spina bifida et méningocèle <sup>2</sup> .....	A 127
8 9	7 6	1 2	2 1	— —	5 5	1 —	— —	— —	— —	1 3	1 —	2 2	— —	— —	Malformations congénitales de l'appareil circulatoire.	A 128
9 13	16 5	6 4	9 1	— —	7 10	— —	— —	— —	1 —	— 4	1 3	5 3	— —	— —	Toutes autres malformations congénitales <sup>3</sup> ....	A 129
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	<b>XV. Maladies propres à la première enfance</b>	
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Lésions obstétricales .....	A 130
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Asphyxie et atélectasie post-natales .....	A 131
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Infections du nouveau-né .....	A 132
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Maladie hémolytique du nouveau-né .....	A 133
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Toutes autres maladies définies de la première enfance.	A 134
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Maladies mal définies particulières à la première enfance, et débilité sans précision.	A 135
42 28 14	51 33 18	35 25 10	261 197 64	— — —	532 209 323	— — —	— — —	2 1 1	8 3 5	11 7 4	17 8 9	494 190 304	— — —	10 10 —	<b>XVI. Sénilité, symptômes, et états mal définis.</b>	
— —	— 1	1 —	93 36	— —	117 212	— —	— —	— —	— —	— —	— —	117 212	— —	1 —	Sénilité sans mention de psychose .....	A 136
28 14	33 17	24 10	104 28	— —	92 111	— —	— —	1 1	3 5	7 4	8 9	73 92	— —	9 —	Causes mal définies ou inconnues .....	A 137
1,020 774 246	760 593 167	270 203 67	597 429 168	— — —	1,434 627 807	6 4 2	35 18 17	58 32 26	95 58 37	140 78 62	106 63 43	994 374 620	— — —	51 51 —	<b>EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause).</b>	
277 96	206 84	73 28	125 38	— —	172 140	2 —	4 7	5 7	17 18	24 23	27 13	93 72	— —	15 —	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	AE 138
269 94	199 84	73 28	123 38	— —	170 139	2 —	4 7	5 7	17 18	24 22	27 13	91 72	— —	15 —	Accidents de la circulation (810-825) .....	A
8 2	7 —	— —	2 —	— —	2 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	2 —	— —	— —	Accidents hors de la voie publique .....	B

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1963 — Concluded

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause)—Concluded:																	
AE 139	Other transport accidents .....	M. 592 F. 63	48 11	157 19	83 13	32 4	19 2	14 —	6 —	— —	3 —	— —	362 27	21 1	109 2	100 7	
A	Drowning involving small boats (850) .....	M. 250 F. 21	28 5	86 6	52 5	13 1	11 —	8 —	1 —	— —	1 —	— —	127 8	13 —	44 1	21 1	
B	Drowning involving other watercraft (851) .....	M. 19 F. 1	4 —	2 —	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	13 1	— —	3 —	3 —	
C	Other transport .....	M. 323 F. 41	19 6	67 13	29 8	18 3	8 2	5 —	5 —	— —	2 —	— —	222 18	8 1	62 1	73 6	
AE 140	Accidental poisoning .....	M. 255 F. 129	21 18	67 28	38 13	12 6	6 2	6 3	3 2	1 1	1 —	— —	143 59	3 3	19 12	43 15	
AE 141	Accidental falls .....	M. 807 F. 757	45 22	175 96	43 2	7 —	16 —	22 2	14 6	7 3	66 83	— —	373 172	1 —	22 6	37 8	
AE 142	Accident caused by machinery .....	M. 224 F. 12	43 8	47 2	26 1	9 —	6 —	4 —	1 —	— —	1 —	— —	125 1	6 1	23 —	33 —	
AE 143	Accident caused by fire and explosion of combustible material .....	M. 345 F. 239	121 98	66 26	16 11	9 4	11 1	9 2	7 3	2 1	12 4	— —	121 67	5 5	25 17	29 15	
AE 144	Accident caused by hot substance, corrosive liquid, steam, and radiation .....	M. 23 F. 19	11 11	6 2	— —	— —	1 —	2 —	— —	— —	3 2	— —	4 2	— —	— —	1 —	
AE 145	Accident caused by firearm .....	M. 135 F. 15	31 9	52 3	35 3	9 —	4 —	2 —	1 —	1 —	— —	— —	51 2	2 —	19 —	13 —	
AE 146	Accidental drowning .....	M. 698 F. 141	280 95	234 21	151 16	35 —	25 2	8 1	7 —	4 —	4 2	— —	161 23	10 5	42 4	40 3	
AE 147	All other accidental causes .....	M. 998 F. 352	403 241	193 33	78 11	42 3	21 3	18 2	7 5	10 1	17 8	— —	356 38	18 2	84 3	78 9	
	All accidental causes .....	M. 7,364 F. 2,891	1,497 814	2,220 494	1,234 265	373 37	186 19	138 22	86 24	41 10	162 117	— —	3,079 850	147 61	648 132	690 140	
AE 148	Suicide .....	M. 1,083 F. 353	12 1	363 64	110 32	66 11	73 9	46 9	38 1	9 1	21 1	— —	609 226	15 7	84 45	137 59	
AE 149	Homicide and injury purposely inflicted by other persons (not in war) .....	M. 151 F. 93	19 10	58 18	17 12	15 2	10 —	6 1	4 1	3 1	3 1	— —	63 53	2 6	13 12	19 19	
AE 150	Injury resulting from operations of war .....	M. 3 F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 —	— —	— —	— —	
	NXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to nature of injury).	T. 11,938 M. 8,601 F. 3,337	2,353 1,528 825	3,217 2,641 576	1,670 1,361 309	504 454 50	297 269 28	222 190 32	154 128 26	65 53 12	305 186 119	— — —	4,883 3,754 1,129	238 164 74	934 745 189	1,064 846 218	
AN 138	Fracture of skull .....	M. 2,089 F. 641	382 208	703 151	419 111	127 12	57 8	43 7	27 7	7 —	23 6	— —	899 206	45 16	197 47	234 38	
AN 139	Fracture of spine and trunk .....	M. 478 F. 191	42 24	151 40	61 20	22 3	14 1	13 3	9 2	4 3	28 8	— —	235 76	10 5	33 9	45 10	
AN 140	Fracture of limbs .....	M. 436 F. 619	11 6	93 85	22 3	13 1	1 —	3 3	4 2	3 2	47 74	— —	172 122	2 1	9 —	6 5	
AN 141	Dislocation without fracture .....	M. 7 F. 1	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	
AN 142	Sprains and strains of joints and adjacent muscles .....	M. 1 F. 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	
AN 143	Head injury (excluding fracture) .....	M. 893 F. 236	99 38	303 58	150 36	37 2	35 —	25 2	24 4	11 —	21 14	— —	421 96	13 5	66 22	72 19	
AN 144	Internal injury of chest, abdomen, and pelvis .....	M. 1,547 F. 367	120 59	496 74	291 54	94 8	45 4	30 2	15 3	6 1	15 —	— —	843 189	38 21	193 31	204 43	
AN 145	Laceration and open wounds .....	M. 155 F. 36	10 8	53 1	21 1	10 —	9 —	4 —	5 —	1 —	3 —	— —	79 22	5 2	14 1	16 5	
AN 146	Superficial injury, contusion and crushing with intact skin surface .....	M. 8 F. 12	— 2	3 1	— —	1 —	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	2 5	— —	1 1	— 1	
AN 147	Effects of foreign body entering through orifice .....	M. 303 F. 159	214 121	32 14	5 4	7 1	6 1	6 2	— 3	3 1	5 2	— —	37 13	2 —	5 2	6 1	
AN 148	Burns .....	M. 298 F. 195	102 86	66 20	23 7	13 3	7 1	6 1	4 2	1 5	12 —	— —	105 53	6 6	24 15	23 11	
AN 149	Effects of poisons .....	M. 600 F. 384	53 46	167 67	64 34	33 15	26 4	16 7	15 4	4 1	9 2	— —	325 201	5 8	39 36	105 52	
AN 150	All other and unspecified effects of external causes .....	M. 1,786 F. 495	493 227	574 65	305 39	97 5	67 8	44 5	25 —	13 1	23 7	— —	634 146	38 10	163 25	135 33	

<sup>1</sup> Includes 565 "separated".<sup>2</sup> Effective 1962, deaths where the underlying cause was reported as "inactive" "healed" or "arrested" pulmonary tuberculosis were classified to tuberculosis; formerly such deaths were classified to the resulting pulmonary condition.<sup>3</sup> Due to changes in classification, figures for 1962 and subsequent years are not strictly comparable with previous years.

TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1963 — fin

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.				
69	46	10	7	—	21	1	2	1	6	6	3	2	—	4	EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause) — fin:		
10	3	1	3	—	6	—	—	1	1	—	2	2	—	—	Autres accidents de transport .....		
21	3	4	1	—	8	1	1	1	2	1	1	1	—	1	Submersion d'un occupant d'une petite embarcation (850).		
3	2	—	—	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	Submersion sur toute autre embarcation (851).		
4	2	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Autres accidents de transport .....		
44	24	5	6	—	12	—	—	—	4	5	2	1	—	3			
6	—	1	3	—	4	—	—	1	—	—	1	2	—	—			
38	22	7	11	—	22	—	1	3	2	8	1	7	—	2	Empoisonnements accidentels .....		
17	10	1	1	—	24	1	—	5	3	5	4	6	—	—			
48	65	33	167	—	210	—	1	—	4	12	6	187	—	4	Chutes accidentelles .....		
15	19	18	106	—	467	—	—	—	2	8	8	449	—	—			
37	16	4	6	—	8	—	—	1	2	1	1	3	—	1	Accident causé par une machine .....		
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—			
17	14	11	20	—	33	—	—	—	5	3	3	22	—	4	Accident causé par le feu ou l'explosion de matériaux combustibles.		
13	5	4	8	—	48	—	2	4	1	6	2	33	—	—			
2	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	Accident causé par une substance brûlante, un liquide corrosif, la vapeur ou des radiations.		
—	—	1	1	—	4	—	—	—	—	—	1	3	—	—			
9	6	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	Accident causé par des armes à feu .....		
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—			
31	21	11	6	—	16	1	1	4	—	2	4	4	—	7	Noyade accidentelle .....		
8	1	1	1	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—			
83	52	13	28	—	44	—	1	5	9	6	3	20	—	2	Toutes autres causes accidentelles .....		
13	2	3	6	—	40	—	1	2	1	4	3	29	—	—			
611	449	163	371	—	528	4	10	19	45	62	49	339	—	40	Toutes causes accidentelles		
172	124	57	164	—	733	1	10	19	26	48	34	595	—	—			
152	132	34	55	—	91	—	6	11	13	15	14	32	—	8	Suicide .....		
67	35	9	4	—	62	—	7	5	10	13	8	19	—	—			
11	11	4	3	—	8	—	2	—	—	1	—	3	—	3	Homicide et blessure provoquée intentionnellement par une autre personne (à l'exclusion des faits de guerre).		
7	8	1	—	—	12	1	—	2	1	1	1	6	—	—			
—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Blessures de guerre .....		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
1,020	760	270	597	—	1,434	6	35	58	95	140	106	994	—	51	NXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après la nature de la blessure).		
774	593	203	429	—	627	4	18	32	58	78	63	374	—	51			
246	167	67	168	—	807	2	17	26	37	62	43	620	—	—			
185	134	42	62	—	94	1	1	4	14	15	7	52	—	11	Fractures du crâne .....		
39	35	12	19	—	76	—	4	2	7	12	9	42	—	—			
50	44	18	35	—	48	—	—	—	1	8	8	31	—	2	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc		
13	18	6	15	—	51	—	1	1	—	3	5	41	—	—			
12	12	15	116	—	157	—	—	—	2	5	5	145	—	3	Fractures des membres .....		
9	13	14	80	—	406	—	—	—	1	3	4	398	—	—			
—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	4	—	—	Luxations sans fracture .....		
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—			
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Entorses et foulures des articulations et des muscles voisins.		
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—			
109	83	21	57	—	68	1	4	6	6	8	8	35	—	2	Traumatismes de la tête (sauf fracture) .....		
18	13	4	15	—	44	—	2	2	3	2	1	34	—	—			
171	132	40	65	—	79	—	4	4	12	12	16	31	—	9	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin.		
39	29	11	15	—	45	1	1	5	8	9	3	18	—	—			
21	15	3	5	—	11	—	2	3	1	—	1	4	—	2	Plaies .....		
9	4	1	—	—	5	—	—	1	—	2	—	2	—	—			
—	1	—	—	—	3	—	—	—	—	1	—	2	—	—	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies.		
—	1	—	2	—	4	—	—	—	1	—	—	3	—	—			
10	6	3	5	—	19	—	—	3	3	3	2	8	—	1	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel.		
3	1	3	3	—	11	—	1	—	—	—	3	7	—	—			
18	10	6	18	—	22	—	—	—	1	2	2	17	—	3	Brûlures .....		
8	3	3	7	—	36	—	1	3	—	4	2	26	—	—			
78	53	19	26	—	51	—	3	4	10	16	3	15	—	4	Empoisonnements .....		
63	32	3	7	—	70	1	6	7	10	12	8	26	—	—			
120	102	36	40	—	71	2	4	8	8	8	11	30	—	14	Effets d'accidents, empoisonnements et traumatismes, autres ou non spécifiés.		
45	18	10	5	—	57	—	1	5	7	14	8	22	—	—			

<sup>1</sup> y compris 565 "séparés".<sup>2</sup> A partir de 1962, les décès dont la cause initiale est la tuberculose pulmonaire "non évolutive", "guérie" ou "stationnaire" relèvent de la classe tuberculose, alors que, auparavant, ces décès relevaient de l'état pulmonaire qui s'en suit.<sup>3</sup> En raison du classement modifié, les chiffres de 1962 et des années suivantes ne sont pas strictement comparables à ceux des années antérieures.

**TABLE D11. Death Rates by Cause for Selected Countries**  
Per 100,000 population

Int'l list No.	Cause of death (Abbreviated list) (7th Rev.)	Australia — Australie	Austria — Autriche	Belgium — Belgique	Canada	Ceylon — Ceylan	Chile — Chili	Denmark — Danemark
		1962 <sup>1</sup>	1962	1961	1963	1960 <sup>1</sup>	1961 <sup>1</sup>	1961
	<b>All causes .....</b>	<b>870.3</b>	<b>1,274.6</b>	<b>1,164.9</b>	<b>779.9</b>	<b>858.1</b>	<b>1,150.8</b>	<b>938.1</b>
B 1	Tuberculosis of respiratory system .....	4.2	20.7	13.5	3.6	12.5	45.9	3.5
B 2	Tuberculosis, other forms .....	0.3	2.1	1.0	0.4	3.9	4.5	0.3
B 3	Syphilis and its sequelae .....	0.8	1.5	1.1	0.6	0.1	2.1	1.3
B 4	Typhoid fever .....	—	0.2	—	—	1.6	2.1	—
B 5	Cholera .....	—	—	—	—	—	—	—
B 6	Dysentery, all forms .....	0.1	—	—	—	6.0	1.4	—
B 7	Scarlet fever and streptococcal sore throat .....	—	—	—	—	—	0.5	0.1
B 8	Diphtheria .....	—	0.1	0.1	—	1.5	4.2	—
B 9	Whooping cough .....	—	0.3	0.2	0.1	0.7	2.4	0.3
B 10	Meningococcal infections .....	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.1
B 11	Plague .....	—	—	—	—	—	—	—
B 12	Acute poliomyelitis .....	0.2	0.1	0.1	0.1	1.0	1.5	—
B 13	Smallpox .....	—	—	—	—	—	—	—
B 14	Measles .....	0.1	0.5	0.4	0.4	0.4	24.0	—
B 15	Typhus and other rickettsial diseases .....	—	—	—	—	—	0.1	—
B 16	Malaria .....	—	—	0.1	—	0.6	—	—
B 17	All other diseases classified as infective and parasitic .....	2.7	2.4	3.2	1.9	36.7	7.6	2.1
B 18	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues .....	131.4	250.9	225.9	132.7	22.3	97.1	213.5
B 19	Benign and unspecified neoplasms .....	1.8	6.2	3.8	1.9	0.4	2.6	6.2
B 20	Diabetes mellitus .....	12.5	10.6	21.4	12.2	7.4	7.7	8.9
B 21	Anaemias .....	2.4	2.6	1.7	1.9	26.5	1.6	2.1
B 22	Vascular lesions affecting central nervous system .....	113.7	184.9	77.3	81.6	8.4	56.7	118.5
B 23	Nonmeningococcal meningitis .....	1.0	1.8	0.8	0.9	2.4	8.7	0.9
B 24	Rheumatic fever .....	0.3	0.1	0.5	0.2	2.6	1.0	0.1
B 25	Chronic rheumatic heart disease .....	6.8	12.5	3.0	7.4	2.8	5.5	6.4
B 26	Arteriosclerotic and degenerative heart disease .....	270.2	246.6	128.8	241.5	21.0	52.7	239.0
B 27	Other diseases of heart .....	27.8	50.6	96.1	11.6	29.1	20.0	40.4
B 28	Hypertension with heart disease .....	15.3	15.4	4.6	15.1	2.5	10.1	13.4
B 29	Hypertension without mention of heart .....	7.7	7.2	24.7	4.1	4.1	3.4	2.0
B 30	Influenza .....	1.3	8.7	1.7	6.3	4.1	20.2	2.4
B 31	Pneumonia .....	28.5	48.8	21.7	30.6	59.2	198.5	24.9
B 32	Bronchitis .....	17.4	7.6	13.9	5.6	8.3	7.5	7.8
B 33	Ulcer of stomach and duodenum .....	5.7	10.2	5.3	5.0	1.6	3.6	5.9
B 34	Appendicitis .....	1.0	3.6	1.2	0.7	0.3	1.3	1.6
B 35	Intestinal obstruction and hernia .....	4.5	13.0	7.3	5.2	3.0	6.6	7.1
B 36	Gastritis, duodenitis, enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn .....	4.6	9.3	3.2	4.8	43.1	58.6	3.3
B 37	Cirrhosis of liver .....	5.1	21.9	9.0	5.8	4.0	24.5	8.0
B 38	Nephritis and nephrosis .....	8.2	6.5	11.7	7.2	6.2	9.3	4.2
B 39	Hyperplasia of prostate .....	4.0	7.7	5.0	2.7	0.3	2.7	11.5
B 40	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium .....	0.8	1.3	0.6	0.9	11.1	11.0	0.4
B 41	Congenital malformations .....	11.3	9.3	9.2	14.3	0.8	9.4	10.5
B 42	Birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis .....	12.3	10.5	6.5	13.8	7.9	22.0	13.2
B 43	Infections of the newborn .....	1.5	3.3	1.6	2.5	17.4	43.4	0.4
B 44	Other diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified .....	12.6	23.0	18.9	21.0	92.3	94.4	9.0
B 45	Senility without mention of psychosis, ill-defined and unknown causes .....	7.6	41.6	142.9	6.5	180.4	92.9	12.7
B 46	All other diseases (Residual) .....	76.0	143.1	227.7	65.3	180.3	100.2	91.9
BE 47	Motor vehicle accidents .....	24.6	20.9	18.4	23.6	2.0	8.8	18.8
BE 48	All other accidents .....	27.9	43.3	34.9	30.7	28.0	58.9	28.0
BE 49	Suicide .....	13.7	22.4	14.7	7.6	9.9	7.7	16.9
BE 50	Homicide and operations of war .....	1.7	1.0	0.7	1.3	3.3	5.5	0.4

See footnotes at end of table.



**TABEAU D11. Mortalité dans certains pays, suivant la cause**  
Pour 100,000 habitants

England and Wales — Angleterre et Pays de Galles	Finland — Finlande	France	German Federal Republic — République fédérale d'Allemagne	Ireland — Irlande	Italy — Italie	Causes de décès (Liste abrégée) (7e rev.)	N° liste int.
1962 <sup>a</sup>	1962	1962 <sup>a</sup>	1961	1962 <sup>a</sup>	1961		
1, 194. 9	952. 0	1, 144. 1	1, 095. 4	1, 198. 2	938. 7	Toutes causes	
5. 9	18. 5	17. 4	13. 1	13. 7	14. 6	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	B 1
0. 7	1. 0	1. 8	1. 1	1. 4	1. 7	Tuberculose, autres formes .....	B 2
1. 8	2. 0	2. 1	1. 0	0. 3	1. 8	Syphilis et ses séquelles .....	B 3
--	--	0. 1	0. 1	--	0. 2	Fèvre typhoïde .....	B 4
--	--	--	--	--	--	Choléra .....	B 5
0. 1	--	--	--	0. 1	0. 1	Dysenterie, toutes formes .....	B 6
--	--	--	--	0. 1	0. 1	Scarlatine et angine à streptocoques .....	B 7
--	--	--	0. 1	--	0. 5	Diphtérie .....	B 8
0. 1	--	0. 3	0. 5	--	0. 3	Coqueluche .....	B 9
0. 3	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 3	Infections à méningocoques .....	B 10
--	--	--	--	--	--	Peste .....	B 11
--	--	0. 2	0. 6	0. 1	0. 8	Poliomyélite antérieure aiguë .....	B 12
0. 1	--	--	--	--	--	Variole .....	B 13
0. 1	0. 2	0. 2	0. 3	0. 4	0. 4	Rougeole .....	B 14
--	--	--	--	--	--	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	B 15
--	--	--	--	--	0. 1	Paludisme .....	B 16
2. 1	2. 4	4. 1	2. 1	2. 9	5. 5	Toutes autres maladies classées comme infectieuses et parasitaires .....	B 17
217. 7	152. 5	199. 5	209. 5	173. 4	150. 3	Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques.	B 18
2. 7	4. 0	8. 5	9. 7	4. 2	6. 3	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée .....	B 19
8. 2	9. 3	13. 9	13. 3	8. 8	13. 4	Diabète sucré .....	B 20
3. 6	1. 6	1. 3	2. 0	5. 3	2. 0	Anémies .....	B 21
167. 8	127. 1	139. 7	173. 3	142. 6	130. 1	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central .....	B 22
0. 9	1. 3	1. 5	1. 4	1. 2	1. 6	Méningite non méningococcique .....	B 23
0. 2	0. 3	0. 4	0. 3	0. 3	0. 9	Rhumatisme articulaire aigu .....	B 24
15. 7	6. 6	2. 7	1. 1	10. 4	12. 6	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	B 25
322. 7	261. 6	85. 2	196. 0	323. 7	183. 6	Artériosclérose des coronaires et myocarde dégénérative .....	B 26
31. 3	32. 0	128. 2	18. 0	53. 8	30. 6	Autres maladies du cœur .....	B 27
22. 6	30. 3	5. 6	14. 5	23. 7	24. 6	Hypertension avec maladie du cœur .....	B 28
12. 0	3. 7	5. 0	4. 3	12. 5	7. 0	Hypertension, sans mention du cœur .....	B 29
7. 1	17. 0	15. 1	3. 5	11. 3	2. 1	Grippe .....	B 30
66. 2	26. 9	31. 4	27. 6	47. 3	37. 7	Pneumonie .....	B 31
71. 3	6. 7	4. 9	14. 0	47. 2	24. 7	Bronchite .....	B 32
10. 1	4. 5	3. 0	5. 7	8. 4	6. 4	Ulcère de l'estomac et du duodénum .....	B 33
1. 3	1. 5	1. 0	3. 8	1. 2	2. 1	Appendicite .....	B 34
6. 7	6. 3	9. 5	11. 0	6. 5	8. 2	Occlusion intestinale et hernie .....	B 35
5. 5	3. 5	1. 0	3. 9	4. 7	11. 7	Gastrite, duodénite, entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né .....	B 36
2. 8	3. 4	31. 2	18. 6	2. 8	18. 6	Cirrhose du foie .....	B 37
7. 3	15. 9	8. 1	7. 4	12. 5	8. 5	Néphrite et néphrose .....	B 38
6. 2	4. 5	4. 7	10. 0	6. 7	5. 4	Hypertrophie de la prostate .....	B 39
0. 6	0. 9	0. 8	1. 8	1. 0	2. 0	Accouchements, et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches.	B 40
11. 6	10. 2	8. 3	11. 4	20. 9	8. 3	Malformations congénitales .....	B 41
9. 7	12. 0	5. 8	10. 3	12. 7	11. 1	Lésions obstétricales, et asphyxie et atelectasie post-natales .....	B 42
1. 9	1. 7	0. 8	1. 6	4. 5	7. 0	Infections du nouveau-né .....	B 43
9. 2	9. 2	13. 7	25. 3	14. 4	24. 1	Autres maladies particulières à la première enfance et débilité sans précisions .....	B 44
14. 5	15. 8	165. 7	73. 9	80. 0	44. 4	Sénilité, sans mention de psychose, et causes mal définies ou inconnues .....	B 45
95. 2	78. 5	138. 3	125. 1	102. 1	75. 9	Toutes autres maladies (le reste) .....	B 46
13. 5	18. 2	21. 5	25. 6	9. 7	19. 4	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	BE 47
25. 1	35. 7	44. 7	32. 2	22. 9	25. 0	Tous autres accidents .....	BE 48
12. 0	22. 1	15. 1	18. 7	1. 8	5. 6	Suicide .....	BE 49
0. 7	2. 7	1. 5	1. 2	0. 4	1. 4	Homicide et blessures de guerre .....	BE 50

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D11. Death Rates by Cause for Selected Countries — Concluded

Int'l list No.	Cause of death (Abbreviated list) (7th Rev.)	Japan — Japon	Mexico — Mexique	Nether- lands — Pays- Bas	New Zealand — Nouvelle- Zélande	Northern Ireland — Irlande du Nord	Norway — Norvège	Portugal
		1962 <sup>2</sup>	1960 <sup>1</sup>	1962 <sup>2</sup>	1962 <sup>1</sup>	1962 <sup>1</sup>	1961	1962
	All causes .....	747.9	1,150.5	793.1	888.4	1,060.7	922.8	1,079.7
B 1	Tuberculosis of respiratory system .....	27.1	23.6	2.1	4.6	6.8	5.1	32.8
B 2	Tuberculosis, other forms .....	2.1	3.7	0.4	0.8	0.3	0.9	3.9
B 3	Syphilis and its sequelae .....	1.9	1.9	1.0	0.4	2.3	1.7	1.8
B 4	Typhoid fever .....	--	7.5	--	--	--	--	0.3
B 5	Cholera .....	--	--	--	--	--	--	--
B 6	Dysentery, all forms .....	1.2	13.9	--	--	0.1	--	0.1
B 7	Scarlet fever and streptococcal sore throat .....	--	0.3	--	--	--	0.1	0.5
B 8	Diphtheria .....	0.2	1.3	--	--	--	--	2.2
B 9	Whooping cough .....	0.1	13.6	0.1	0.1	0.6	0.1	1.2
B 10	Meningococcal infections .....	0.1	0.1	0.2	0.6	0.3	0.1	0.7
B 11	Plague .....	--	--	--	--	--	--	--
B 12	Acute poliomyelitis .....	0.1	0.6	--	--	0.1	--	0.5
B 13	Smallpox .....	--	--	--	--	--	--	--
B 14	Measles .....	1.2	17.4	0.2	0.2	0.1	0.1	3.0
B 15	Typhus and other rickettsial diseases .....	--	0.4	--	--	--	--	--
B 16	Malaria .....	--	20.2	--	--	--	0.1	--
B 17	All other diseases classified as infective and parasitic .....	3.5	23.3	2.2	3.3	2.4	2.5	7.0
B 18	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haemato- poietic tissues .....	103.3	35.8	172.4	144.7	161.0	165.5	104.9
B 19	Benign and unspecified neoplasms .....	5.3	2.8	6.3	1.6	2.7	3.6	1.1
B 20	Diabetes mellitus .....	4.0	8.0	14.1	11.1	6.2	9.1	7.8
B 21	Anaemias .....	1.4	9.4	1.3	2.5	4.2	2.5	2.2
B 22	Vascular lesions affecting central nervous system .....	169.5	20.0	99.3	109.8	153.5	151.0	139.8
B 23	Nonmeningococcal meningitis .....	1.1	4.7	1.0	1.8	0.8	1.3	2.4
B 24	Rheumatic fever .....	1.0	1.7	0.1	0.3	1.0	--	0.6
B 25	Chronic rheumatic heart disease .....	5.5	4.2	5.2	9.8	11.8	12.4	17.8
B 26	Arteriosclerotic and degenerative heart disease .....	53.3	14.4	185.1	246.2	327.0	221.0	105.3
B 27	Other diseases of heart .....	16.9	45.4	30.6	34.0	38.9	24.4	20.1
B 28	Hypertension with heart disease .....	9.3	3.6	11.1	15.9	24.0	17.2	18.4
B 29	Hypertension without mention of heart .....	9.1	2.1	4.3	4.0	7.9	3.8	6.0
B 30	Influenza .....	7.4	21.1	7.7	7.7	7.0	1.5	4.4
B 31	Pneumonia .....	32.8	83.9	13.9	49.0	38.0	46.6	90.8
B 32	Bronchitis .....	8.4	30.2	11.7	23.3	46.3	5.0	31.2
B 33	Ulcer of stomach and duodenum .....	10.6	4.9	4.6	6.0	7.2	4.6	9.5
B 34	Appendicitis .....	0.9	1.9	0.9	1.1	1.2	0.8	1.0
B 35	Intestinal obstruction and hernia .....	4.1	5.8	5.1	5.7	7.0	5.6	6.1
B 36	Gastritis, duodenitis, enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn .....	17.7	171.8	3.2	5.2	5.4	3.7	83.0
B 37	Cirrhosis of liver .....	9.9	21.9	3.5	2.5	2.7	3.5	22.7
B 38	Nephritis and nephrosis .....	14.6	8.7	7.2	5.8	6.5	8.2	19.0
B 39	Hyperplasia of prostate .....	0.5	0.6	7.2	4.7	6.1	9.7	2.0
B 40	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium .....	1.9	8.9	0.7	0.8	0.7	0.5	2.9
B 41	Congenital malformations .....	4.7	10.3	13.7	14.0	17.8	9.2	7.5
B 42	Birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis .....	2.9	14.6	8.3	10.9	13.0	5.2	10.7
B 43	Infections of the newborn .....	4.3	48.8	1.5	1.6	2.0	2.5	16.1
B 44	Other diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified .....	16.1	71.2	7.0	14.4	15.5	8.9	44.1
B 45	Senility without mention of psychosis, ill-defined and unknown causes .....	75.3	139.9	31.8	4.9	6.6	56.9	143.1
B 46	All other diseases (Residual) .....	59.3	153.9	79.2	82.9	85.4	72.1	55.0
BE 47	Motor vehicle accidents .....	14.4	3.0	17.6	16.9	10.5	10.4	10.3
BE 48	All other accidents .....	25.8	35.5	24.2	29.7	24.7	38.6	30.5
BE 49	Suicide .....	17.3	1.9	6.6	8.4	4.2	6.6	8.6
EE 50	Homicide and operations of war .....	1.5	31.9	0.3	0.9	0.6	0.4	1.0

<sup>1</sup> Data known to be year of registration rather than by year of occurrence.<sup>2</sup> Provisional.<sup>3</sup> Data exclude infants dying before registration of birth.<sup>4</sup> Data are for tabulation area only.

Source: United Nations Publications.

TABLEAU D 11. Mortalité dans certains pays, suivant la cause — fin

Scotland — Écosse	Sweden — Suède	Switzer- land — Suisse	South Africa (whites) — Afrique du Sud (blancs)	United States — États- Unis	Yugo- slavia — Yougo- slavie	Causes de décès (Liste abrégée) (Te rev.)	N° liste int.
1962 <sup>1</sup>	1961	1961	1960 <sup>2</sup>	1962	1960 <sup>4</sup>		
1, 216.0	978.1	928.0	869.5	941.2	928.7	Toutes causes	
7.7	6.0	9.3	6.1	4.7	38.1	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	B 1
0.7	0.7	1.9	1.0	0.4	4.0	Tuberculose, autres formes .....	B 2
1.0	0.6	1.1	1.8	1.5	4.2	Syphilis et ses séquelles .....	B 3
—	—	0.1	0.1	—	0.3	Fièvre typhoïde .....	B 4
—	—	—	—	—	—	Choléra .....	B 5
—	—	—	0.4	0.2	0.9	Dysenterie, toutes formes .....	B 6
—	—	—	—	0.1	0.2	Scarlatine et angine à streptocoques .....	B 7
—	—	0.1	1.7	—	0.5	Diphthérie .....	B 8
—	—	0.3	0.3	—	1.4	Coqueluche .....	B 9
0.4	0.1	0.3	0.4	0.3	0.7	Infections à méningocoques .....	B 10
—	—	—	—	—	—	Peste .....	B 11
0.1	—	0.4	1.1	—	0.8	Poliomyélite antérieure aiguë .....	B 12
—	—	—	—	—	—	Variole .....	B 13
0.2	—	0.1	0.9	0.2	3.3	Rougeole .....	B 14
—	—	—	0.1	—	0.1	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	B 15
—	—	—	0.1	—	—	Paludisme .....	B 16
2.4	2.5	4.3	4.1	3.1	9.0	Toutes autres maladies classées comme infectieuses et parasitaires .....	B 17
220.8	184.3	188.5	133.6	149.2	120.0	Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hémato- poïétiques. ....	B 18
2.1	7.6	3.7	2.6	2.5	5.9	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée .....	B 19
10.2	14.4	15.7	10.6	16.7	8.4	Diabète sucré .....	B 20
4.3	2.1	2.1	1.8	1.8	0.8	Anémies .....	B 21
188.8	132.0	119.8	93.2	105.8	85.2	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central .....	B 22
1.2	0.7	1.0	2.1	1.2	1.7	Méningite non méningococcique .....	B 23
0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	Rhumatisme articulaire aigu .....	B 24
14.6	6.1	2.0	4.8	9.2	10.6	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	B 25
365.6	288.8	218.2	196.4	311.9	129.8	Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative .....	B 26
16.1	23.0	26.4	8.0	13.9	44.7	Autres maladies du cœur .....	B 27
20.6	26.0	25.6	9.6	33.3	6.8	Hypertension avec maladie du cœur .....	B 28
11.8	4.1	3.8	12.2	6.7	1.2	Hypertension, sans mention du cœur .....	B 29
2.9	1.3	3.8	2.5	1.8	11.1	Grippe .....	B 30
42.5	37.7	18.2	52.5	30.3	49.6	Pneumonie .....	B 31
47.6	4.3	5.0	10.4	2.5	12.5	Bronchite .....	B 32
10.4	7.7	6.1	6.2	6.8	5.3	Ulcère de l'estomac et du duodénum .....	B 33
1.3	1.2	2.7	1.4	1.0	0.9	Appendicite .....	B 34
7.6	6.7	6.2	5.7	5.2	6.3	Occlusion intestinale et hernie .....	B 35
5.5	3.8	4.5	11.8	4.4	17.7	Gastrite, duodénite, entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né .....	B 36
4.7	6.0	12.4	6.2	11.7	10.9	Cirrhose du foie .....	B 37
7.4	8.9	7.7	11.2	6.9	9.7	Néphrite et néphrose .....	B 38
5.1	9.0	8.7	4.3	2.3	3.3	Hypertrophie de la prostate .....	B 39
0.8	0.3	0.9	1.4	0.8	2.1	Accouchements, et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches. ....	B 40
15.0	8.0	11.0	12.2	11.4	7.0	Malformations congénitales .....	B 41
16.2	7.9	11.7	10.1	15.1	11.4	Lésions obstétricales, et asphyxie et atelectasie post-natales .....	B 42
1.8	0.7	1.5	4.0	2.4	14.7	Infections du nouveau-né .....	B 43
9.8	5.5	10.4	27.7	16.9	40.0	Autres maladies particulières à la première enfance et débilité sans précisions .....	B 44
11.4	14.0	14.9	45.9	10.6	112.7	Sénilité sans mention de psychose, et causes mal définies ou inconnues .....	B 45
98.6	93.3	95.1	87.4	80.5	72.2	Toutes autres maladies (le reste) .....	B 46
13.0	15.2	23.4	28.4	21.9	—	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	BE 47
35.7	29.8	40.0	30.5	30.2	—	Tous autres accidents .....	BE 48
9.1	16.9	18.2	14.2	10.8	62.6	Suicide .....	BE 49
1.0	0.6	0.7	2.1	4.8	—	Homicide et blessures de guerre .....	BE 50

<sup>1</sup> Statistiques établies selon l'année de l'enregistrement et non selon l'année de l'événement.<sup>2</sup> Provisolres.<sup>3</sup> Non compris les enfants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.<sup>4</sup> Les données ne se rapportent qu'à la zone d'exploitation.

Source: Publications des Nations Unies.





INFANT DEATHS  
(Deaths under one year)

---

MORTALITÉ INFANTILE  
(Décès au-dessous d'un an)





TABLE D12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963  
TABLEAU D12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Both sexes — Deux sexes													
Average — Moyenne 1921-1925.....	25, 147	810	152	1, 139	1, 164	10, 834	5, 916	1, 394	1, 790	1, 327	621	..	..
“ “ 1926-1930.....	22, 869	779	122	934	1, 040	10, 518	5, 091	1, 031	1, 560	1, 195	571	5	23
“ “ 1931-1935.....	17, 908	782	131	840	857	7, 757	3, 962	835	1, 260	997	463	4	21
1936.....	15, 442	826	137	781	806	6, 220	3, 416	779	1, 030	940	465	3	39
1937.....	17, 628	902	152	812	1, 072	7, 580	3, 382	826	1, 245	994	630	12	21
1938.....	15, 233	681	114	754	859	6, 486	3, 245	750	941	812	556	5	30
1939.....	14, 607	637	168	761	893	6, 210	2, 979	752	930	763	483	5	26
1940.....	14, 542	722	137	802	934	5, 856	2, 959	756	979	834	526	10	27
1941.....	16, 117	809	163	908	936	6, 770	3, 294	788	946	879	552	6	66
1942.....	15, 585	853	106	884	978	6, 657	3, 139	807	788	696	596	22	59
1943.....	16, 117	827	98	898	886	6, 642	3, 390	909	873	810	711	11	62
1944.....	16, 541	937	102	838	1, 035	6, 918	3, 346	786	858	889	767	6	59
1945.....	15, 779	833	102	823	966	6, 464	3, 209	781	824	862	792	8	115
1946.....	16, 407	887	97	822	1, 066	6, 110	3, 653	885	1, 004	945	852	7	79
1947.....	17, 229	790	135	840	1, 041	6, 583	3, 914	931	1, 018	915	959	8	95
1948.....	15, 965	685	97	695	1, 047	6, 211	3, 684	765	867	930	868	28	88
1949.....	15, 935	651	135	750	993	6, 031	3, 974	794	834	823	858	19	73
1950.....	15, 441	758	105	693	927	6, 091	3, 751	673	690	831	805	18	99
1951.....	14, 673	637	90	594	835	5, 821	3, 545	658	676	889	839	19	70
1952.....	15, 408	572	83	615	729	6, 332	3, 789	647	787	879	879	19	86
1953.....	14, 859	596	77	585	734	5, 749	3, 696	741	797	930	859	19	76
1954.....	13, 934	561	95	568	684	5, 361	3, 517	635	708	882	850	25	68
1955.....	13, 884	624	96	566	622	5, 046	3, 622	696	745	888	862	27	90
1956.....	14, 399	630	105	554	656	5, 544	3, 610	676	680	860	944	23	117
1957.....	14, 517	604	75	526	589	5, 412	3, 776	711	609	963	1, 096	27	129
1958.....	14, 178	572	84	557	568	5, 152	3, 801	656	618	932	1, 077	20	143
1959.....	13, 595	576	85	591	536	4, 735	3, 773	615	626	922	994	14	128
1960.....	13, 077	545	88	565	488	4, 159	3, 745	698	637	1, 022	946	26	158
1961.....	12, 940	588	93	538	434	4, 319	3, 626	588	618	1, 044	945	23	124
1962.....	12, 941	597	87	614	498	4, 294	3, 621	600	605	984	878	27	136
1963.....	12, 270	592	63	513	435	4, 012	3, 532	561	638	908	879	16	121
Rate per 1,000 live births — Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average — Moyenne 1921-1925.....	99	116	77	94	105	124	83	84	83	86	61	..	..
“ “ 1926-1930.....	94	115	70	85	101	127	74	72	73	75	55	131	136
“ “ 1931-1935.....	76	117	67	73	82	98	61	61	62	60	46	86	110
1936.....	68	113	69	66	77	83	55	61	54	60	44	79	170
1937.....	77	123	73	70	101	100	55	64	67	63	56	145	100
1938.....	64	93	58	62	75	83	49	56	52	51	45	66	133
1939.....	61	78	79	64	79	78	46	55	51	46	39	79	111
1940.....	58	91	65	62	80	70	43	51	51	48	38	119	113
1941.....	61	98	80	65	76	76	46	53	51	51	37	83	209
1942.....	55	97	50	58	77	70	40	51	43	38	35	229	160
1943.....	55	94	45	58	68	67	42	55	47	42	38	111	154
1944.....	56	101	45	54	77	68	43	49	47	46	40	44	187
1945.....	52	74	45	53	71	62	41	48	44	43	42	65	225
1946.....	48	74	35	46	66	55	37	47	47	43	38	48	133
1947.....	46	62	45	44	59	57	36	46	44	37	36	36	152
1948.....	44	59	34	39	61	54	35	41	40	39	33	102	136
1949.....	43	53	48	42	60	52	37	41	39	33	31	61	113
1950.....	41.5	57.6	36.4	40.1	56.5	51.1	34.5	34.9	32.0	32.4	29.7	57.0	159.2
1951.....	38.5	54.3	33.9	34.7	51.9	48.1	30.9	33.0	31.1	32.9	29.9	55.6	107.9
1952.....	38.2	45.5	30.7	34.3	43.7	50.1	30.6	31.1	34.8	30.2	29.2	48.7	134.0
1953.....	35.6	46.6	28.1	32.0	44.6	44.7	28.5	34.9	33.6	29.6	27.1	49.6	112.4
1954.....	31.9	41.1	34.9	30.0	39.9	40.3	25.8	28.5	28.3	26.3	25.8	58.8	107.8
1955.....	31.3	42.3	34.5	29.8	37.4	37.8	26.0	31.1	30.1	25.8	25.3	51.5	123.0
1956.....	31.9	43.3	39.5	29.0	39.6	40.8	25.2	30.8	28.3	24.6	26.0	47.8	149.0
1957.....	30.9	39.4	28.0	27.2	34.6	38.2	25.0	31.8	25.5	27.0	28.3	54.7	143.3
1958.....	30.2	38.6	32.5	29.5	34.6	36.4	24.9	30.2	25.8	25.3	27.2	42.3	151.3
1959.....	28.4	38.9	31.3	31.0	32.5	33.3	24.0	27.0	25.7	24.2	24.9	26.1	129.3
1960.....	27.3	35.9	32.2	29.5	29.9	30.2	23.5	30.0	26.4	26.2	23.6	48.3	144.4
1961.....	27.2	37.7	32.8	27.8	26.2	31.5	23.0	25.2	25.8	26.8	24.5	41.2	111.0
1962.....	27.6	39.6	31.0	31.6	30.2	31.8	23.2	26.2	25.9	25.4	23.0	49.4	119.9
1963.....	26.3	38.3	21.4	27.0	27.6	30.0	22.8	24.7	27.1	23.6	23.5	32.1	104.2

TABLE D12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 - Continued

TABLEAU D12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	7,704	..	85	653	668	..	3,380	781	1,023	758	355	..	..
" " 1926-1930 .....	13,016	450	71	533	580	6,003	2,880	583	892	681	323	3	17
" " 1931-1935 .....	10,250	424	74	480	490	4,461	2,252	483	727	582	265	2	11
1936 .....	8,739	438	79	446	453	3,575	1,915	436	592	530	255	1	19
1937 .....	10,046	519	92	466	601	4,334	1,902	443	749	559	362	6	13
1938 .....	8,703	377	75	414	476	3,761	1,850	418	541	451	325	-	15
1939 .....	8,424	366	102	396	520	3,580	1,748	441	536	430	286	3	16
1940 .....	8,240	377	75	450	511	3,379	1,685	402	557	468	317	4	15
1941 .....	9,291	464	102	545	515	3,916	1,910	447	531	506	316	5	34
1942 .....	8,907	470	52	485	564	3,854	1,790	441	455	402	349	9	36
1943 .....	9,159	447	56	507	490	3,827	1,935	492	499	468	394	8	36
1944 .....	9,431	526	58	480	593	3,936	1,933	425	484	517	445	4	30
1945 .....	8,952	463	54	479	527	3,659	1,813	445	489	511	450	6	56
1946 .....	9,374	497	64	460	581	3,517	2,109	474	581	542	496	5	48
1947 .....	9,946	448	77	476	622	3,839	2,220	529	592	510	565	3	65
1948 .....	9,107	366	50	405	557	3,574	2,106	433	503	526	500	16	41
1949 .....	9,130	363	79	434	603	3,474	2,237	451	456	462	516	9	46
1950 .....	8,845	408	54	396	533	3,456	2,211	394	391	470	460	11	61
1951 .....	8,375	361	60	344	472	3,335	2,010	369	353	531	487	10	43
1952 .....	8,843	318	48	365	433	3,664	2,169	364	431	515	480	9	47
1953 .....	8,542	348	43	350	408	3,347	2,099	424	448	520	508	11	36
1954 .....	8,024	335	55	340	376	3,032	2,019	385	432	510	485	14	41
1955 .....	7,967	357	50	340	368	2,896	2,061	390	426	508	509	17	45
1956 .....	8,108	335	60	325	358	3,130	2,048	365	391	508	509	11	68
1957 .....	8,313	363	41	298	333	3,094	2,177	416	358	531	619	17	66
1958 .....	8,152	322	61	321	340	2,981	2,161	371	349	548	600	12	86
1959 .....	7,827	345	43	332	315	2,740	2,110	363	376	554	568	9	72
1960 .....	7,572	312	55	332	280	2,406	2,152	406	381	601	542	16	89
1961 .....	7,447	335	55	309	248	2,464	2,090	341	373	612	534	13	73
1962 .....	7,379	327	50	320	272	2,491	2,054	350	339	565	520	14	77
1963 .....	7,079	377	46	306	244	2,228	2,043	310	385	535	522	8	75
Rate per 1,000 male live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe masculin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	93	..	86	104	117	..	92	93	92	96	67	..	..
" " 1926-1930 .....	104	131	79	94	110	141	82	79	81	84	61	..	..
" " 1931-1935 .....	85	124	73	81	92	110	68	69	70	68	52	..	..
1936 .....	75	118	76	73	84	93	60	65	60	66	47	..	..
1937 .....	86	137	83	77	110	111	60	67	79	70	63	..	..
1938 .....	71	101	73	66	82	93	55	60	58	56	51	..	..
1939 .....	69	86	91	67	89	88	53	63	58	51	45	..	..
1940 .....	64	93	71	69	85	78	48	53	56	53	44	..	..
1941 .....	68	108	95	77	83	85	51	59	56	57	41	..	..
1942 .....	61	106	48	62	86	78	44	55	48	43	40	..	..
1943 .....	61	99	50	64	73	75	47	58	52	48	41	..	..
1944 .....	62	108	50	60	85	75	48	51	52	52	46	..	..
1945 .....	57	80	46	59	75	68	44	53	50	50	46	..	..
1946 .....	53	82	44	50	70	61	42	49	53	48	43	..	..
1947 .....	52	68	50	49	68	65	40	51	49	40	42	..	..
1948 .....	49	67	34	45	63	61	39	45	46	43	38	..	..
1949 .....	48	58	54	47	70	58	41	45	41	36	37	..	..
1950 .....	46.2	59.5	37.4	44.5	62.9	56.3	39.5	39.6	35.5	35.8	33.1	68.3	177.3
1951 .....	42.7	60.3	43.7	38.9	57.6	53.7	33.9	35.6	31.8	38.6	33.8	57.8	135.6
1952 .....	42.5	49.4	34.2	39.4	51.4	56.1	33.9	34.2	37.0	34.4	31.1	47.6	115.5
1953 .....	39.8	53.3	31.4	37.4	48.1	50.6	31.6	39.3	37.0	32.2	30.9	56.7	108.1
1954 .....	35.8	47.7	39.1	35.0	43.7	44.2	28.9	34.0	33.5	29.3	28.7	62.2	124.2
1955 .....	35.0	47.6	34.4	34.9	43.5	42.2	28.7	34.0	33.8	28.7	29.3	63.7	123.0
1956 .....	35.0	45.3	45.7	32.6	41.7	44.7	27.8	32.5	31.5	28.2	27.6	41.8	165.9
1957 .....	34.5	46.8	29.6	30.0	37.4	42.3	28.1	36.3	28.9	28.9	31.5	66.4	151.0
1958 .....	33.7	41.8	46.0	34.3	39.9	41.2	27.5	33.4	28.5	28.8	29.7	48.2	168.6
1959 .....	31.8	45.4	31.0	32.8	36.7	37.5	26.1	30.9	30.2	28.3	27.7	34.4	139.8
1960 .....	30.8	39.9	40.1	34.2	33.1	34.0	26.3	33.7	30.9	30.0	26.3	57.1	157.0
1961 .....	30.5	41.7	37.4	31.0	29.1	34.0	25.9	28.6	30.3	30.8	27.1	45.8	128.1
1962 .....	30.6	42.2	33.2	32.0	31.9	35.9	25.7	29.9	28.5	28.6	26.8	47.1	131.8
1963 .....	29.6	47.3	30.6	31.4	29.9	32.6	25.6	26.8	31.9	27.1	27.3	32.9	124.4

TABLE D12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 - Concluded

TABLEAU D12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	5,799	..	66	486	497	..	2,536	613	766	569	266	..	..
"    "    1926-1930 .....	9,884	355	51	402	459	4,515	2,211	448	667	514	248	2	12
"    "    1931-1935 .....	7,658	358	57	360	367	3,295	1,710	352	534	416	199	2	10
1936 .....	6,703	388	58	335	353	2,645	1,501	343	438	410	210	2	20
1937 .....	7,582	383	60	346	471	3,246	1,480	383	496	435	268	6	8
1938 .....	6,530	304	39	340	383	2,725	1,395	332	400	361	231	5	15
1939 .....	6,183	271	66	365	373	2,630	1,231	311	394	333	197	2	10
1940 .....	6,302	345	62	352	423	2,477	1,274	354	422	366	209	6	12
1941 .....	6,826	345	61	363	421	2,854	1,384	341	415	373	236	1	32
1942 .....	6,678	383	54	399	414	2,803	1,349	366	333	294	247	13	23
1943 .....	6,958	380	42	391	396	2,815	1,455	417	374	342	317	3	26
1944 .....	7,110	411	44	358	442	2,982	1,413	361	374	372	322	2	29
1945 .....	6,827	370	48	344	439	2,805	1,396	336	335	351	342	2	59
1946 .....	7,033	390	33	362	485	2,593	1,544	411	423	403	356	2	31
1947 .....	7,283	342	58	364	419	2,744	1,694	402	426	405	394	5	30
1948 .....	6,858	289	47	290	490	2,637	1,573	332	364	404	368	12	47
1949 .....	6,805	288	56	316	390	2,557	1,737	343	378	361	342	10	27
1950 .....	6,596	350	51	297	394	2,635	1,540	279	299	361	345	7	38
1951 .....	6,298	276	30	250	363	2,486	1,535	289	323	358	352	9	27
1952 .....	6,565	254	35	250	296	2,668	1,620	283	356	364	390	10	39
1953 .....	6,317	248	34	235	326	2,402	1,597	317	349	410	351	8	40
1954 .....	5,910	226	40	228	288	2,329	1,498	250	276	372	365	11	27
1955 .....	5,917	267	46	226	254	2,150	1,561	306	319	380	353	10	47
1956 .....	6,291	295	45	229	298	2,414	1,562	311	289	352	435	12	49
1957 .....	6,204	241	34	228	256	2,318	1,599	295	251	432	477	10	63
1958 .....	6,026	250	23	236	226	2,171	1,640	285	267	384	477	8	57
1959 .....	5,768	231	42	259	221	1,995	1,663	252	250	368	426	5	56
1960 .....	5,505	233	33	233	208	1,753	1,593	292	256	421	404	10	69
1961 .....	5,493	253	38	229	186	1,855	1,536	247	245	432	411	10	51
1962 .....	5,562	270	37	294	226	1,803	1,567	250	266	419	358	13	59
1963 .....	5,191	215	17	207	191	1,784	1,489	251	253	373	357	8	46
Rate per 1,000 female live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	74	..	68	83	93	..	73	75	72	75	54	..	..
"    "    1926-1930 .....	83	110	61	75	91	113	66	64	65	66	49	..	..
"    "    1931-1935 .....	67	110	60	65	72	86	54	53	54	52	41	..	..
1936 .....	60	107	62	59	69	72	49	55	47	53	41	..	..
1937 .....	66	108	61	63	92	89	49	61	54	55	48	..	..
1938 .....	57	84	41	57	68	72	44	51	45	46	38	..	..
1939 .....	53	68	66	62	68	68	39	47	45	41	33	..	..
1940 .....	51	89	59	56	74	61	38	49	45	43	31	..	..
1941 .....	53	86	63	53	69	66	40	47	46	44	32	..	..
1942 .....	49	88	51	54	68	61	36	48	38	33	30	..	..
1943 .....	49	88	40	52	63	59	37	52	42	36	34	..	..
1944 .....	50	93	39	47	68	60	38	47	42	40	35	..	..
1945 .....	47	68	44	46	66	55	37	43	37	36	37	..	..
1946 .....	42	65	24	41	61	48	33	45	40	37	32	..	..
1947 .....	40	56	40	38	49	49	32	40	37	34	31	..	..
1948 .....	39	51	34	33	58	47	31	36	35	34	29	..	..
1949 .....	38	48	41	37	48	45	34	37	36	30	26	..	..
1950 .....	36.5	55.5	35.3	35.5	49.7	45.6	29.2	30.0	28.4	28.9	26.1	45.2	136.7
1951 .....	34.0	48.0	23.5	30.2	46.0	42.3	27.6	30.2	30.4	27.0	25.8	53.3	81.3
1952 .....	33.6	41.5	27.0	28.8	35.8	43.6	27.0	27.9	32.5	25.7	27.1	49.8	166.0
1953 .....	31.0	39.6	24.8	26.4	40.9	38.4	25.2	30.4	30.1	27.0	22.9	42.3	116.6
1954 .....	27.9	34.1	30.3	24.8	35.8	36.0	22.5	22.9	22.9	23.0	22.8	55.0	89.7
1955 .....	27.5	36.8	34.6	24.5	31.2	33.2	23.0	28.0	26.3	22.9	21.0	38.9	123.0
1956 .....	28.7	41.3	33.5	25.1	37.3	36.6	22.4	29.0	24.8	20.7	24.4	55.0	130.7
1957 .....	27.2	31.9	26.3	24.3	31.5	33.8	21.8	27.1	21.7	24.9	25.0	42.0	136.1
1958 .....	26.4	35.1	18.3	25.9	28.9	31.5	22.2	26.9	23.0	21.5	24.6	35.7	131.0
1959 .....	24.7	32.0	31.5	27.7	27.9	28.8	21.8	22.8	21.0	19.9	21.9	18.2	117.9
1960 .....	23.7	31.7	24.2	24.7	26.4	26.1	20.6	26.1	21.8	22.2	20.7	38.8	130.9
1961 .....	23.7	33.5	27.8	24.3	23.0	28.0	20.0	21.7	21.0	22.7	21.8	36.5	93.2
1962 .....	24.3	36.9	28.4	31.2	28.5	27.5	20.6	22.3	23.3	22.0	19.1	52.0	107.3
1963 .....	22.9	28.7	11.8	22.5	25.1	27.3	19.7	22.5	22.0	19.9	19.5	31.3	82.4



TABLE D13. Infant Deaths and Rates, for Selected Causes, Canada and Provinces, 1963

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number — nombre														
	All causes .....	12,270	592	63	513	435	4,012	3,532	561	638	908	879	16	121
001-019	Tuberculosis, all forms .....	5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—
020-029	Syphilis .....	3	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—
040-048	Dysentery, all forms .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	24	4	—	—	1	10	5	2	—	2	—	—	—
057	Meningococcal infections .....	16	2	—	1	—	4	6	—	—	—	1	—	—
085	Measles .....	24	—	—	—	1	9	3	1	3	6	—	—	1
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	31	1	—	—	—	11	12	1	2	1	3	—	—
201	Hodgkin's disease .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	8	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—
210-229	Benign neoplasms .....	13	—	—	2	2	2	3	—	1	3	—	—	—
273	Diseases of thymus gland .....	5	—	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—
325	Mental deficiency .....	67	—	1	6	1	44	11	1	—	3	—	—	—
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	77	4	—	4	1	34	11	5	—	7	6	—	5
391,392	Otitis media .....	49	—	—	2	2	32	5	2	—	—	6	—	—
470-475	Acute upper respiratory infection .....	46	—	—	1	—	13	12	1	4	2	11	1	1
480-483	Influenza .....	100	3	1	3	3	51	17	4	6	8	2	—	2
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	1,146	112	8	87	64	258	239	72	93	62	122	5	24
500-502	Bronchitis .....	45	1	3	3	—	10	12	3	7	4	2	—	—
543	Gastritis and duodenitis .....	3	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	108	1	—	2	4	34	37	8	3	12	7	—	—
571	Gastro-enteritis and colitis .....	372	51	—	17	7	112	60	25	41	31	21	—	7
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	2	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	2,068	82	12	98	89	755	618	74	78	126	126	3	7
760,761	Injury at birth .....	1,232	39	7	28	31	457	366	84	62	71	81	1	5
.0	Without immaturity .....	421	27	2	11	17	148	131	18	16	27	21	—	3
.5	With immaturity .....	811	12	5	17	14	309	235	66	46	44	60	1	2
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1,368	51	5	34	30	396	462	61	70	134	115	2	8
.0	Without immaturity .....	427	17	3	19	14	141	140	16	15	24	35	1	2
.5	With immaturity .....	941	34	2	15	16	255	322	45	55	110	80	1	6
763	Pneumonia of newborn .....	360	22	—	13	8	137	80	18	16	29	33	—	4
.0	Without immaturity .....	243	19	—	4	6	51	13	13	21	25	—	—	—
.5	With immaturity .....	117	3	—	4	2	55	29	5	3	8	—	—	—
764	Diarrhoea of newborn .....	67	24	—	3	2	15	12	—	3	3	2	—	3
.0	Without immaturity .....	53	19	—	2	2	10	11	—	3	2	2	—	2
.5	With immaturity .....	14	5	—	1	—	5	1	—	—	—	—	—	1
765-768	Other infections of the newborn .....	50	5	—	1	—	16	19	3	—	3	3	—	—
.0	Without immaturity .....	29	3	—	1	—	8	12	2	—	1	2	—	—
.5	With immaturity .....	21	2	—	—	—	8	7	1	—	2	1	—	—
769	Maternal toxæmia .....	87	3	2	5	2	37	25	4	2	2	5	—	—
.0-4	Without immaturity .....	20	1	—	—	—	6	7	2	1	—	2	—	—
.5-9	With immaturity .....	67	2	1	5	2	31	18	2	1	2	3	—	—
770	Erythroblastosis .....	289	7	4	11	15	112	83	7	11	21	18	—	—
.0-7	Without immaturity .....	169	7	2	10	11	35	59	5	9	13	18	—	—
.5-7	With immaturity .....	120	—	2	1	4	77	24	2	2	8	—	—	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	83	3	1	5	2	27	21	4	8	6	6	—	—
.0	Without immaturity .....	56	2	1	2	1	16	16	3	6	4	—	—	—
.5	With immaturity .....	27	1	—	3	1	11	5	1	2	2	1	—	—
772	Nutritional maladjustment .....	35	4	—	3	2	11	3	2	1	6	2	—	1
.0	Without immaturity .....	27	4	—	3	1	9	3	—	1	4	1	—	1
.5	With immaturity .....	8	—	—	—	1	2	—	2	—	2	1	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	1,118	51	—	53	32	425	266	68	53	97	57	1	15
.0	Without immaturity .....	272	19	—	19	12	65	77	13	10	28	18	1	10
.5	With immaturity .....	846	32	—	34	20	360	189	55	43	69	39	—	5
774-776	Immaturity .....	2,348	62	15	93	104	694	819	58	126	174	180	2	21
795	Ill-defined and unknown causes .....	51	2	—	1	5	13	—	1	1	24	—	—	4
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	13	—	—	—	—	—	6	1	1	1	3	—	—
E900-E904	Accidental falls .....	22	1	—	1	—	8	3	—	—	1	—	—	1
E916	Accidents caused by fire .....	22	1	—	1	4	4	2	1	1	4	3	—	1
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	290	21	1	8	7	52	134	16	12	16	19	—	4
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	162	4	—	6	4	28	65	12	11	17	11	1	3
Residual														
E800-E962	All other accidents .....	41	1	1	3	1	10	11	1	5	5	3	—	—
Residuals														
Class I	Infective and parasitic diseases .....	61	5	—	4	—	25	14	3	1	4	3	—	2
II	Neoplasms .....	4	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—
III	Allergic, etc. diseases .....	29	2	—	2	1	5	11	1	1	3	3	—	—
IV	Blood, etc. diseases .....	34	1	—	2	3	17	7	—	1	2	1	—	—
VI	Diseases of nervous system, etc. ....	78	9	—	1	1	38	12	2	3	7	5	—	—
VII	Diseases of circulatory system .....	18	—	1	—	—	7	5	1	1	2	1	—	—
VIII	Diseases of respiratory system .....	62	2	1	5	—	23	16	3	3	3	6	—	—
IX	Diseases of digestive system .....	55	6	—	2	2	23	9	4	3	1	4	—	1
XVII	Accidental and violent causes .....	9	—	—	—	—	2	2	—	—	1	3	—	—
	All other causes .....	80	6	—	3	4	31	23	5	1	3	4	—	—

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.

TABLEAU D13. Certaines causes et taux de mortalité infantile, Canada et provinces, 1963

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
rate (per 100,000 live births) — taux (pour 100,000 naissances vivantes)														
2,634	3,833	2,136	2,703	2,758	3,002	2,277	2,466	2,710	2,360	2,345	3,206	10,422	Toutes causes	
1	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose, toutes formes	001-019
1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	Syphilis	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86 Dysenterie, toutes formes	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle	052
5	26	—	—	6	7	3	9	—	5	—	—	—	Diphthérie	055
3	13	—	5	—	3	4	4	—	3	—	—	—	Coqueluche	056
5	—	—	—	6	7	2	4	13	16	3	—	—	Infections à méningocoques	057
7	6	—	—	—	8	8	4	8	3	8	—	—	86 Rougeole	085
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup>	140-205
2	—	—	—	—	1	3	—	—	4	—	—	—	Maladie de Hodgkin	201
3	—	—	—	—	1	2	—	—	4	—	—	—	Leucémie et aleucémie	204
14	—	—	—	—	1	1	—	—	4	—	—	—	Tumeurs bénignes	210-229
17	26	—	—	—	1	7	4	—	3	—	—	—	Maladies du thymus	273
11	—	—	—	—	13	25	7	22	18	16	—	—	Déficience mentale	325
10	—	—	—	—	13	24	3	9	—	16	—	—	Méningite (non méningococcique)	340
21	19	34	16	19	38	11	18	25	21	5	200	86	Otite moyenne	391, 392
246	725	271	458	406	193	154	316	395	161	326	5	1,002	86 Infections aiguës des voies respiratoires supérieures	470-475
10	6	102	16	—	7	8	13	30	10	—	—	—	Grippe	480-483
1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
23	6	—	—	25	25	24	35	13	31	19	—	—	Bronchite	500-502
80	330	—	90	44	84	39	110	174	81	56	—	—	Gastrite et duodénite	543
—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—	Hernie et occlusion intestinale	560-570
444	531	407	516	564	565	398	325	331	328	336	601	603	Gastro-entérite et colite	571
265	253	237	148	197	342	236	369	263	185	216	200	431	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
90	175	68	58	108	111	84	79	68	70	56	—	—	Malformations congénitales	750-759
174	78	170	90	89	231	152	290	195	114	160	200	258	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
294	330	170	179	190	296	298	268	297	348	307	401	689	Sans débilite	.0
92	110	102	100	89	106	90	70	64	62	93	200	172	Avec débilite	.5
202	220	68	79	101	191	208	198	234	286	213	200	517	Asphyxie et atelectasie post-natales	762
77	142	—	69	51	103	52	79	68	75	88	—	345	Avec débilite	.0
52	123	—	47	38	61	33	27	55	55	67	—	345	Pneumonie du nouveau-né	.5
25	19	—	21	13	41	19	22	13	21	21	—	—	Sans débilite	.0
14	155	—	16	13	11	8	—	13	8	5	—	—	Avec débilite	.5
11	123	—	11	13	7	7	—	13	5	5	—	—	Diarrhée du nouveau-né	.0
3	32	—	5	—	4	1	—	3	—	—	—	86	Avec débilite	.5
11	32	—	5	—	12	12	13	—	8	8	—	—	Autres infections du nouveau-né	.0
6	19	—	5	—	6	8	9	—	3	5	—	—	Sans débilite	.5
5	13	—	—	—	6	5	4	—	5	3	—	—	Avec débilite	.0
19	19	68	26	13	28	16	18	8	5	13	—	—	Toxémie maternelle	.5
4	6	34	—	—	4	5	9	4	—	5	—	—	Sans débilite	.0-4
14	13	34	26	13	23	12	9	4	5	8	—	—	Avec débilite	.5-9
62	45	136	58	95	84	54	31	47	55	48	—	—	Erythroblastose	.0-2
36	45	68	53	70	26	38	22	38	34	48	—	—	Sans débilite	.5-7
26	—	68	5	25	58	15	9	8	21	—	—	—	Avec débilite	.0
18	19	34	26	13	20	14	18	34	16	16	—	—	Maladie hémorragique du nouveau-né	.5
12	13	34	11	6	10	10	13	25	10	13	—	—	Sans débilite	.0
6	6	—	16	6	8	3	4	8	5	3	—	—	Avec débilite	.5
8	26	—	16	13	8	2	9	4	16	5	—	—	Déséquilibre alimentaire	.0
6	26	—	16	6	7	2	—	4	10	3	—	86	Sans débilite	.5
2	—	—	—	6	1	—	9	—	5	3	—	—	Avec débilite	.0
240	330	—	279	203	318	172	299	225	252	152	200	1,292	Maladies mal définies particulières à la première enfance	.5
58	123	—	100	76	49	50	57	42	73	48	200	861	Sans débilite	.0
182	207	—	179	127	269	122	242	183	179	104	—	431	Avec débilite	.5
504	401	509	490	659	519	528	255	535	452	480	401	1,809	Prématurité	.0
11	13	—	5	32	10	—	4	4	62	—	—	345	Causes mal définies et inconnues	.5
4	—	—	—	5	4	—	4	4	3	8	—	—	Accidents dus à des véhicules à moteur	774-776
5	6	—	—	5	6	2	—	4	3	3	—	—	Chutes accidentelles	795
62	136	34	42	44	39	86	70	51	42	51	—	86	Accidents causés par le feu	E810-E825
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires	E900-E904
35	26	—	32	25	21	42	53	47	44	29	200	345	Suffocation mécanique accidentelle	E916
9	6	34	16	6	7	7	4	21	13	8	—	—	Tous autres accidents	E921, E922
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Le reste	E924, E925
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	E800-E962	
Causes résiduelles														
13	32	—	21	—	19	9	13	4	10	8	—	172	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	Tumeurs	" II
6	13	—	11	6	4	7	4	4	8	8	—	—	Maladies allergiques, etc.	" III
7	6	—	11	19	13	5	—	4	5	3	—	—	Maladies du sang, etc.	" IV
17	58	—	5	6	28	8	9	13	18	13	—	—	Maladies du système nerveux, etc.	" VI
4	—	34	—	—	5	3	4	4	5	3	—	—	Maladies de l'appareil circulatoire	" VII
13	13	34	26	—	17	10	13	13	8	16	—	—	Maladies de l'appareil respiratoire	" VIII
12	39	—	11	13	17	6	18	13	11	—	—	86	Maladies de l'appareil digestif	" IX
2	—	—	—	—	1	4	—	—	3	8	—	—	Causes accidentelles et violentes	" XVII
17	39	—	16	25	23	15	22	4	8	11	—	—	Toutes autres causes	

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.

TABLE D14. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Month of Death, Canada, 1963

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Total under 1 year Total moins de 1 an			Month of death — Mois de décès									
					January — Janvier		February — Février		March — Mars		April — Avril		May — Mai	
		T	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
	All causes .....	12, 270	7, 079	5, 191	714	509	590	408	630	468	570	425	592	443
001-019	Tuberculosis, all forms .....	5	3	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1
020-029	Syphilis .....	3	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	24	10	14	2	5	2	3	1	—	1	—	1	2
057	Meningococcal infections .....	16	11	5	1	—	—	2	—	—	1	1	1	—
085	Measles .....	24	16	8	3	1	1	1	7	—	1	1	1	2
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	31	15	16	4	—	—	1	—	1	3	1	4	2
201	Hodgkin's disease .....	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	8	5	3	1	—	—	1	—	—	2	—	1	—
210-229	Benign neoplasms .....	13	4	9	1	1	2	—	1	—	—	1	—	1
273	Diseases of thymus gland .....	5	2	3	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1
325	Mental deficiency .....	67	32	35	1	2	3	7	5	4	2	—	2	3
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	77	43	34	1	5	8	1	1	3	8	2	1	2
391, 392	Otitis media .....	49	34	15	2	2	4	—	2	1	5	—	3	3
470-475	Acute upper respiratory infection .....	46	29	17	4	2	2	1	2	3	2	—	1	3
480-483	Influenza .....	100	51	49	9	10	6	13	9	6	12	6	4	—
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	1, 146	652	494	103	83	77	50	60	62	40	33	49	34
500-502	Bronchitis .....	45	32	13	2	1	5	—	3	3	2	1	1	—
543	Gastritis and duodenitis .....	3	3	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
560-570	Hemia and intestinal obstruction .....	108	61	47	5	3	2	4	6	7	5	2	6	5
571	Gastro-enteritis and colitis .....	372	195	177	21	20	25	17	18	14	12	12	13	10
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	2, 068	1, 121	947	112	87	89	72	104	82	97	70	100	73
760, 761	Injury at birth .....	1, 232	747	485	69	45	46	33	63	46	57	47	73	43
.0	Without immaturity .....	421	269	152	27	19	18	7	25	16	23	12	29	14
.5	With immaturity .....	811	478	333	42	26	28	26	38	30	34	35	44	29
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1, 368	829	539	71	45	54	43	76	47	63	52	70	47
.0	Without immaturity .....	427	252	175	19	18	17	16	30	14	18	11	24	13
.5	With immaturity .....	941	577	364	52	27	37	27	46	33	45	41	46	34
763	Pneumonia of newborn .....	360	208	152	27	10	19	7	16	13	17	10	15	13
.0	Without immaturity .....	243	142	101	18	6	14	6	13	10	10	7	10	8
.5	With immaturity .....	117	66	51	9	4	5	1	3	3	7	3	5	5
764	Diarrhoea of newborn .....	67	42	25	8	2	2	3	3	1	2	2	2	2
.0	Without immaturity .....	53	35	18	7	2	2	1	3	1	2	1	1	1
.5	With immaturity .....	14	7	7	1	—	—	2	—	—	—	1	1	1
765-768	Other infections of the newborn .....	50	35	15	3	1	4	2	3	—	6	2	1	2
.0	Without immaturity .....	29	20	9	1	1	2	—	1	—	5	1	1	2
.5	With immaturity .....	21	15	6	2	—	2	2	2	—	1	1	—	—
769	Maternal toxæmia .....	87	52	35	5	5	6	5	4	2	5	4	—	1
.0-.4	Without immaturity .....	20	12	8	3	3	1	—	—	—	1	—	—	—
.5-.9	With immaturity .....	67	40	27	2	2	5	5	4	2	4	3	—	1
770	Erythroblastosis .....	289	153	136	12	10	10	8	14	8	14	18	16	8
.0-.2	Without immaturity .....	169	92	77	8	7	4	5	7	5	11	10	9	2
.5-.7	With immaturity .....	120	61	59	4	3	6	3	7	3	3	8	7	6
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	83	50	33	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4
.0	Without immaturity .....	56	31	25	2	2	2	3	3	3	2	4	4	2
.5	With immaturity .....	27	19	8	2	2	3	1	—	1	2	—	—	2
772	Nutritional maladjustment .....	35	26	9	3	3	6	1	1	2	3	—	2	—
.0	Without immaturity .....	27	19	8	1	3	5	1	1	2	2	—	2	—
.5	With immaturity .....	8	7	1	2	—	1	—	—	—	1	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	1, 118	686	432	56	34	50	22	48	39	52	34	57	41
.0	Without immaturity .....	272	168	104	8	7	13	3	17	9	12	9	13	12
.5	With immaturity .....	846	518	328	48	27	37	19	31	30	40	25	44	29
774-776	Immaturity .....	2, 348	1, 328	1, 020	111	87	99	76	120	77	109	79	123	96
795	Ill-defined and unknown causes .....	51	30	21	3	1	5	6	4	1	2	2	3	—
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	19	6	13	1	—	—	2	—	—	1	—	2	2
E900-E904	Accidental falls .....	13	9	4	—	1	1	—	1	—	—	—	1	1
E916	Accidents caused by fire .....	22	9	13	2	3	—	1	2	1	1	1	1	1
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	290	187	103	29	11	15	8	15	12	17	9	9	5
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	162	86	76	6	4	2	7	5	9	5	4	8	6
Residual														
E930-E962	All other accidents .....	41	23	18	—	2	2	1	1	1	1	2	1	3
	Residuals													
Class I	Infective and parasitic diseases .....	61	43	18	3	3	8	1	6	1	3	2	2	2
" II	Neoplasms .....	4	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" III	Allergic, etc., diseases .....	29	17	12	2	3	2	1	—	1	—	—	2	1
" IV	Blood, etc., diseases .....	34	22	12	1	3	2	1	4	1	1	—	2	—
" V	Diseases of nervous system, etc. ....	78	45	33	2	2	4	5	5	3	12	5	2	4
" VI	Diseases of circulatory system .....	18	7	11	—	1	2	—	—	2	—	2	1	4
" VII	Diseases of respiratory system .....	62	35	27	8	3	9	1	3	2	1	5	—	1
" VIII	Diseases of digestive system .....	55	34	21	9	3	5	—	3	1	4	1	3	1
" IX	Accidental and violent causes .....	9	7	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
" XVII	All other causes .....	80	44	36	4	1	3	5	5	5	4	4	3	8

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.



TABLEAU D14. Certaines causes de mortalité infantile par sexe et mois du décès, Canada, 1963

Month of death - Mois de décès														Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
June Juin		July Juillet		August Août		September Septembre		October Octobre		November Novembre		December Décembre			
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
581	434	616	441	576	377	523	409	549	402	531	447	607	428	Toutes causes	
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose, toutes formes	001-019
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	Syphilis	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle	052
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphthérie	055
—	—	1	1	—	1	—	—	1	1	1	1	—	—	Coqueluche	056
—	1	2	—	2	—	1	—	—	1	1	1	1	1	Infections à méningocoques	057
—	1	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	Rougeole	085
—	2	—	1	2	1	1	2	—	1	—	2	1	2	Toutes tumeurs malignes¹	140-205
—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	Maladie de Hodgkin	201
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Leucémie et aleucémie	204
—	—	—	2	—	—	—	1	—	2	—	1	—	—	Tumeurs bénignes	210-229
6	2	3	2	—	2	2	2	1	3	3	4	4	4	Maladies du thymus	273
4	2	7	2	4	2	2	2	2	3	3	2	6	2	Déficience mentale	325
4	—	1	2	2	1	1	1	3	—	1	4	6	1	Méningite non méningococcique	340
3	—	1	1	3	2	2	1	—	—	4	2	5	2	Otite moyenne	391, 392
41	31	36	24	33	20	42	25	52	40	50	38	69	54	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures	470-475
3	2	5	—	1	—	3	1	2	1	1	2	4	2	Grippe	480-483
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bronchite	500-502
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gastrite et duodénite	543
5	4	3	4	3	3	7	2	7	5	8	7	4	1	Hernie et occlusion intestinale	560-570
9	14	27	18	16	18	14	13	16	15	12	12	12	14	Gastro-entérite et colite	571
96	73	96	89	89	69	77	88	86	90	83	89	92	65	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
73	40	79	49	59	33	58	45	58	35	54	35	58	34	Malformations congénitales	750-759
28	12	27	14	21	9	17	19	21	17	19	10	14	9	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
45	28	52	35	38	24	41	26	37	24	35	25	44	25	Sans débilite	.0
69	49	65	36	80	53	76	36	68	44	73	38	64	49	Avec débilite	.5
20	17	27	15	24	16	20	16	20	18	19	10	14	17	Asphyxie et atelectasie post-natales	762
49	38	38	21	56	37	56	20	48	26	54	28	50	32	Sans débilite	.0
12	10	17	18	17	28	11	15	19	6	13	8	25	14	Avec débilite	.5
7	7	14	11	11	15	5	12	13	3	10	6	17	10	Pneumonie du nouveau-né	763
5	3	3	7	6	13	6	3	6	3	3	2	8	4	Sans débilite	.0
4	3	3	—	5	5	3	3	5	1	3	1	2	2	Avec débilite	.5
4	3	3	—	3	4	2	2	5	1	—	—	2	2	Diarrhée du nouveau-né	764
—	—	—	—	2	1	1	1	—	—	2	1	—	—	Sans débilite	.0
2	—	1	—	4	1	4	4	1	1	3	—	3	2	Avec débilite	.5
1	—	—	—	3	1	2	2	1	1	2	—	1	1	Autres infections du nouveau-né	765-768
1	—	1	—	1	—	2	2	—	—	—	—	2	1	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
2	3	7	1	6	5	4	4	5	—	4	3	4	2	Toxémie maternelle	769
2	3	5	1	4	4	3	4	—	4	2	2	2	1	Sans débilite	.0-.4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5-.9
14	10	14	14	15	7	14	7	14	6	15	17	17	17	Erythroblastose	770
11	4	6	9	10	5	10	4	4	6	4	9	8	11	Sans débilite	.0-.2
3	6	8	5	5	2	4	3	3	8	2	6	9	6	Avec débilite	.5-.7
2	1	7	1	2	1	4	1	4	2	6	4	5	3	Maladie hémorragique du nouveau-né	771
1	1	3	1	2	1	2	1	2	1	4	3	4	3	Sans débilite	.0
1	—	4	—	—	—	2	—	2	1	2	1	1	—	Avec débilite	.5
2	—	3	—	2	—	—	1	—	—	2	—	2	2	Déséquilibre alimentaire	772
2	—	2	—	2	—	—	—	—	—	1	—	1	1	Sans débilite	.0
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	Avec débilite	.5
47	47	66	42	71	31	54	32	52	31	58	41	75	38	Maladies mal définies particulières à la première enfance	773
9	14	22	5	14	10	18	5	11	6	8	14	23	10	Sans débilite	.0
38	33	44	37	57	21	36	27	41	25	50	27	52	28	Avec débilite	.5
129	110	126	109	117	68	106	87	102	65	95	93	91	73	Prématurité	774-776
2	2	1	—	4	—	2	3	4	2	—	3	—	—	Causes mal définies et inconnues	795
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Accidents dus à des véhicules à moteur	E810-E825
—	—	1	—	2	1	—	—	2	1	1	—	—	—	Chutes accidentelles	E900-E904
—	—	—	—	1	1	—	1	1	1	2	—	2	—	Accidents causés par le feu	E916
19	6	11	4	10	7	4	6	18	11	14	9	26	15	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires	E921, E922
9	3	13	6	6	6	5	11	5	8	13	4	9	8	Suffocation mécanique accidentelle	E924, E925
3	1	1	3	3	1	4	1	1	—	3	2	3	1	Tous autres accidents	Le reste E800-E962
5	2	6	—	2	1	4	1	1	2	1	1	2	2	Causes résiduelles	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
2	1	2	—	1	—	2	3	3	1	—	—	1	1	Tumeurs	" II
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies allergiques, etc.	" III
1	2	1	1	2	—	3	2	2	2	2	1	—	—	Maladies du sang, etc.	" IV
1	—	1	1	2	—	3	2	5	3	4	4	4	2	Maladies du système nerveux, etc.	" VI
—	3	4	1	—	1	2	1	2	1	1	6	5	2	Maladies de l'appareil circulatoire	" VII
2	2	1	1	2	2	—	1	1	3	1	3	3	3	Maladies de l'appareil respiratoire	" VIII
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil digestif	" IX
5	3	—	3	2	—	5	1	5	1	5	2	3	3	Causes accidentelles et violentes	" XVII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres causes	

¹ Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.

TABLE D15. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Age at Death, Canada, 1963

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Neonatal deaths - Décès néonatales																	
		Age at death - Âge au moment du décès																	
		Total under 1 year — Moins de 1 an			Total under 28 days			Under 1 day		1 day		2 days		3 days		4 days			
		T	M	F	T	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
	All causes.....	12,270	7,079	5,191	8,411	4,918	3,493	2,806	2,098	615	401	470	276	205	115	124	71		
001-019	Tuberculosis, all forms .....	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
020-029	Syphilis .....	3	2	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
045-048	Dysentery, all forms .....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
056	Whooping cough .....	24	10	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
057	Meningococcal infections .....	16	11	5	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
085	Measles .....	24	16	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	31	15	16	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
201	Hodgkin's disease .....	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
204	Leukaemia and aleukaemia .....	8	5	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
210-229	Benign neoplasms .....	13	4	9	7	2	5	2	2	—	—	—	1	—	—	—	—		
273	Diseases of thymus gland .....	5	2	3	2	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—		
325	Mental deficiency .....	67	32	35	26	11	15	3	6	—	1	1	2	—	2	1	1		
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	77	43	34	18	10	8	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—		
391, 392	Otitis media .....	49	34	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1		
470-475	Acute upper respiratory infection .....	46	29	17	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
480-483	Influenza .....	100	51	49	8	3	5	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—		
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	1,146	652	494	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
500-502	Bronchitis .....	45	32	13	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
543	Gastritis and duodenitis .....	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
560-570	Hemia and intestinal obstruction .....	108	61	47	80	46	34	23	21	6	3	5	2	3	1	1	—		
571	Gastro-enteritis and colitis .....	372	195	177	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	2	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
750-759	Congenital malformations .....	2,068	1,121	947	1,282	719	563	297	257	45	40	82	42	39	22	35	19		
760, 761	Injury at birth .....	1,232	747	485	1,224	742	482	499	350	88	47	70	37	29	16	14	9		
.0	Without immaturity .....	421	269	152	413	264	149	130	79	50	21	31	19	15	11	8	5		
.5	With immaturity .....	811	478	333	811	478	333	369	271	38	26	39	18	14	5	6	4		
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1,368	829	539	1,315	795	520	480	321	142	99	92	51	22	12	11	11		
.0	Without immaturity .....	427	252	175	377	219	158	117	90	38	34	34	16	9	4	5	3		
.5	With immaturity .....	941	577	364	938	576	362	363	231	104	65	58	35	13	8	6	8		
763	Pneumonia of newborn .....	360	208	152	360	208	152	31	29	24	15	24	12	14	10	7	4		
.0	Without immaturity .....	243	142	101	243	142	101	17	16	18	9	18	8	8	4	2	2		
.5	With immaturity .....	117	66	51	117	66	51	14	13	6	6	6	4	6	2	3	2		
764	Diarrhoea of newborn .....	67	42	25	67	42	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
.0	Without immaturity .....	53	35	18	53	35	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
.5	With immaturity .....	14	7	7	14	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
765-768	Other infections of the newborn .....	50	35	15	46	33	13	5	—	3	1	4	1	2	—	2	2		
.0	Without immaturity .....	29	20	9	27	19	8	1	—	1	1	2	1	1	—	1	1		
.5	With immaturity .....	21	15	6	19	14	5	4	—	2	—	2	—	1	—	1	1		
769	Maternal toxæmia .....	87	52	35	85	51	34	36	18	5	7	2	3	3	1	3	2		
.0-.4	Without immaturity .....	20	12	8	18	11	7	5	2	3	3	1	1	1	—	—	—		
.5-.9	With immaturity .....	67	40	27	67	40	27	31	16	2	4	1	2	2	1	3	1		
770	Erythroblastosis .....	289	153	136	285	152	133	88	101	16	8	17	8	9	5	5	2		
.0-.2	Without immaturity .....	169	92	77	165	91	74	53	51	11	6	8	6	6	3	3	1		
.5-.7	With immaturity .....	120	61	59	120	61	59	35	50	5	2	9	2	3	2	2	1		
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	83	50	33	79	48	31	11	11	10	5	10	8	2	1	6	—		
.0	Without immaturity .....	56	31	25	52	29	23	5	9	6	2	6	6	2	1	3	—		
.5	With immaturity .....	27	19	8	27	19	8	6	2	4	3	4	2	—	—	3	—		
772	Nutritional maladjustment .....	35	26	9	7	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
.0	Without immaturity .....	27	19	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
.5	With immaturity .....	8	7	1	6	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	1,118	686	432	1,055	648	407	338	218	123	74	89	56	35	16	12	10		
.0	Without immaturity .....	272	168	104	213	132	81	48	38	32	17	28	10	5	5	1	1		
.5	With immaturity .....	846	518	328	842	516	326	290	180	91	57	61	46	30	11	11	9		
774-776	Immaturity .....	2,348	1,328	1,020	2,312	1,310	1,002	979	754	147	96	65	48	39	23	18	9		
795	Ill-defined and unknown causes .....	51	30	21	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	19	6	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
E900-E904	Accidental falls .....	13	9	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
E916	Accidents caused by fire .....	22	9	13	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	290	187	103	28	16	12	1	—	—	—	2	1	2	1	2	—		
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	162	86	76	15	5	10	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—		
Residual	Residual .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
E800-E962	All other accidents .....	41	23	18	10	7	3	6	2	—	—	—	—	—	—	—	—		
	Residuals																		
Class I	Infective and parasitic diseases .....	61	43	18	11	7	4	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—		
" II	Neoplasms .....	4	1	3	2	1	1	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—		
" III	Allergic, etc. diseases .....	29	17	12	11	8	3	—	—	1	1	1	—	1	—	1	—		
" IV	Blood, etc. diseases .....	34	22	12	11	7	4	1	1	1	—	2	—	—	1	2	1		
" V	Diseases of nervous system, etc. .....	78	45	33	6	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
" VI	Diseases of circulatory system .....	18	7	11	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
" VII	Diseases of respiratory system .....	35	27	18	8	5	3	—	—	1	2	2	—	—	1	—	—		
" VIII	Diseases of digestive system .....	62	34	21	15	8	7	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—		
" IX	Accidental and violent causes .....	9	7	2	4	2	2	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—		
" XVII	All other causes .....	80	44	36	14	10	4	1	—	—	—	1	1	2	—	—	—		

TABLEAU D15. Certaines causes de mortalité infantile, par sexe, suivant l'âge au décès, Canada, 1963

Neonatal deaths — Décès néonatales										Post-neonatal — Post-néonatales			Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
Age at death — Âge au moment du décès										Total 28 days - 1 yr. 28 jours - 1 an				
5 days 5 jours		6 days 6 jours		7-13 days 7-13 jours		14-20 days 14-20 jours		21-27 days 21-27 jours		T	M	F		
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F					
96	63	65	68	263	203	146	103	128	95	3,859	2,161	1,698	Toutes causes	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3	2	Tuberculose, toutes formes	001-019
—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	Syphilis	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	Dysenterie, toutes formes	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle	052
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphthérie	055
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	10	14	Coqueluche	056
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	14	9	5	Infections à méningocoques	057
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	16	8	Rougeole	085
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	14	16	Toutes tumeurs malignes¹	140-205
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	Maladie de Hodgkin	201
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	5	3	Leucémie et aleucémie	204
—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	6	2	4	Tumeurs bénignes	210-229
—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	3	2	1	Maladies du thymus	273
—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	21	20	Déficiência mentale	325
—	—	1	1	4	2	2	1	2	2	59	33	26	Méningite non méningococcique	340
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	34	15	Otite moyenne	391, 392
—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	44	28	16	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures	470-475
—	—	—	2	1	—	—	—	1	2	92	48	44	Grippe	480-483
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,146	652	494	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	41	30	11	Bronchite	500-502
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	Gastrite et duodénite	543
2	—	1	—	3	4	2	3	—	—	28	15	13	Hernie et occlusion intestinale	560-570
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	372	195	177	Gastro-entérite et colite	571
23	14	19	26	83	66	51	47	45	30	1	—	—	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
12	4	5	3	14	14	5	2	6	—	786	402	384	Malformations congénitales	750-759
7	1	5	2	9	9	4	2	5	—	8	5	3	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
5	3	—	1	5	5	1	—	1	—	—	—	—	Sans débilité	.0
9	5	10	3	19	14	7	2	3	2	—	—	—	Avec débilité	.5
3	3	4	2	6	4	2	1	1	1	53	34	19	Asphyxie et atelectasie post-natales	762
6	2	6	1	13	10	5	1	2	1	50	33	17	Sans débilité	.0
16	13	7	6	28	24	21	15	36	24	3	1	2	Avec débilité	.5
9	7	4	3	19	15	16	11	29	22	—	—	—	Pneumonie du nouveau-né	763
7	6	3	3	9	9	5	4	7	2	—	—	—	Sans débilité	.0
1	—	1	—	16	13	15	6	9	6	—	—	—	Avec débilité	.5
1	—	1	—	13	8	13	5	7	5	—	—	—	Diarrhée du nouveau-né	764
—	—	—	—	3	5	2	1	2	1	—	—	—	Sans débilité	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité	.5
2	1	2	3	5	3	7	—	1	2	4	2	2	Autres infections du nouveau-né	765-768
1	1	2	1	3	1	6	—	1	2	2	1	1	Sans débilité	.0
1	—	—	2	2	2	1	—	—	—	2	1	1	Avec débilité	.5
1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	1	1	Toxémie maternelle	769
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilité	.0-4
1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	Avec débilité	.5-9
1	1	1	—	12	5	2	3	1	—	4	1	3	Erythroblastose	770
—	1	1	—	6	4	2	2	1	—	4	1	3	Sans débilité	.0-2
—	—	—	—	6	1	—	1	—	—	—	—	—	Avec débilité	.5-7
—	1	2	1	6	2	—	—	1	2	4	2	2	Maladie hémorragique du nouveau-né	771
—	1	1	1	5	2	—	—	—	—	2	2	2	Sans débilité	.0
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité	.5
—	—	—	—	1	—	1	—	2	—	28	19	9	Déséquilibre alimentaire	772
—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	26	18	8	Sans débilité	.0
—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	2	1	1	Avec débilité	.5
11	9	11	6	19	11	6	3	4	4	63	38	25	Maladies mal définies particulières à la première enfance	773
17	7	3	7	3	4	1	4	2	59	36	23	23	Sans débilité	.0
11	8	8	3	12	8	2	2	—	2	4	2	2	Avec débilité	.5
14	15	5	11	33	32	10	9	—	5	36	18	18	Prématurité	774-776
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	49	30	19	Causes mal définies et inconnues	795
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	6	13	Accidents dus à des véhicules à moteur	E810-E825
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	9	4	Chutes accidentelles	E900-E904
—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	20	9	11	Accidents causés par le feu	E916
—	—	—	—	2	3	3	2	4	5	262	171	91	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires	E921, E922
—	—	1	—	1	2	2	2	2	5	147	81	66	Suffocation mécanique accidentelle	E924, E925
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	31	16	15	Tous autres accidents	Le reste E900-E962
Causes résiduelles														
—	—	—	—	4	1	1	2	1	1	50	36	14	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	Tumeurs	" II
1	—	—	—	3	—	—	—	—	1	18	9	9	Maladies allergiques, etc.	" III
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	23	15	8	Maladies du sang, etc.	" IV
—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	72	40	32	Maladies du système nerveux, etc.	" VI
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	16	8	10	Maladies de l'appareil circulatoire	" VII
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	54	30	24	Maladies de l'appareil respiratoire	" VIII
1	—	—	1	5	1	—	—	—	1	40	26	14	Maladies de l'appareil digestif	" IX
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5	5	—	Causes accidentelles et violentes	" XVII
—	—	—	1	1	—	2	1	3	1	66	34	32	Toutes autres causes	

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aileucémie.



TABLE D15. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Age at Death, Canada, 1963 — Concluded

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Post-neonatal deaths — Décès post-néonatales											
		Age at death — Âge au moment du décès											
		28 days and under 2 months		2 months		3 months		4 months		5 months		6 months	
		28 jours et moins de 2 mois		2 mois		3 mois		4 mois		5 mois		6 mois	
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
	<b>All causes .....</b>	<b>490</b>	<b>380</b>	<b>415</b>	<b>320</b>	<b>318</b>	<b>234</b>	<b>243</b>	<b>187</b>	<b>171</b>	<b>125</b>	<b>148</b>	<b>122</b>
001-019	Tuberculosis, all forms .....	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—	—
020-029	Syphilis .....	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	1	1	2	5	1	—	3	1	1	2	1	1
057	Meningococcal infections .....	—	—	3	2	—	—	3	—	—	—	2	—
085	Measles .....	1	—	1	—	1	—	3	—	1	2	1	—
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	1	2	—	3	—	2	2	1	2	1	6	—
201	Hodgkin's disease .....	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	—	1	—	1	—	1	2	—	1	—	2	—
210-229	Benign neoplasms .....	—	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
273	Diseases of thymus gland .....	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
325	Mental deficiency .....	3	2	2	7	3	1	3	1	3	1	4	5
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	8	4	3	3	4	4	3	2	3	3	5	4
391,392	Otitis media .....	4	2	6	6	6	3	5	1	4	1	3	—
470-475	Acute upper respiratory infection .....	6	5	8	3	3	3	4	—	—	1	1	2
480-483	Influenza .....	6	6	6	7	10	10	8	5	4	5	2	2
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	141	110	130	101	106	72	83	56	59	29	31	46
500-502	Bronchitis .....	4	1	3	—	2	1	6	2	5	—	—	2
543	Gastritis and duodenitis .....	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	4	3	6	2	3	1	—	3	—	—	2	1
571	Gastro-enteritis and colitis .....	32	29	36	23	27	23	16	22	19	21	18	15
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	116	92	74	72	55	52	40	45	29	34	25	24
760,761	Injury at birth .....	4	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1
.0	Without immaturity .....	4	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1
.5	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	8	10	11	6	7	1	4	1	2	—	—	—
.0	Without immaturity .....	7	8	11	6	7	1	4	1	2	—	—	—
.5	With immaturity .....	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
763	Pneumonia of newborn .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
764	Diarrhoea of newborn .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
765-768	Other infections of the newborn .....	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
769	Maternal toxæmia .....	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
.0-.4	Without immaturity .....	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
.5-.9	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
770	Erythroblastosis .....	—	1	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—
.0-.2	Without immaturity .....	—	1	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—
.5-.7	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
772	Nutritional maladjustment .....	7	3	5	3	1	2	2	—	1	—	2	1
.0	Without immaturity .....	7	3	4	3	1	1	2	—	1	—	2	1
.5	With immaturity .....	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	9	15	9	3	6	3	3	2	5	1	1	—
.0	Without immaturity .....	7	13	9	3	6	3	3	2	5	1	1	—
.5	With immaturity .....	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
774-776	Immaturity .....	14	8	1	5	3	3	—	1	—	1	—	—
795	Ill-defined and unknown causes .....	5	6	7	2	6	3	3	3	3	1	1	1
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	—	1	2	2	1	—	—	3	1	—	—	—
E900-E904	Accidental falls .....	—	1	—	—	—	—	—	2	1	—	4	1
E916	Accidents caused by fire .....	—	1	2	2	—	—	—	1	—	—	—	—
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	43	27	38	20	36	18	17	11	13	5	9	4
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	22	24	19	15	10	8	16	7	4	2	2	4
Residual													
E800-E962	All other accidents .....	4	—	1	—	1	2	—	1	—	—	—	—
	<b>Residuals</b>												
Class I	Infective and parasitic diseases .....	9	1	7	1	3	2	4	3	2	2	5	1
II	Neoplasms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
III	Allergic, etc. diseases .....	2	1	3	2	—	1	—	—	—	—	2	—
IV	Blood, etc. diseases .....	3	1	2	1	1	1	1	—	—	1	2	—
VI	Diseases of nervous system, etc. ....	5	4	3	2	6	3	4	4	2	4	6	3
VII	Diseases of circulatory system .....	—	1	1	1	—	1	—	—	—	2	1	1
VIII	Diseases of respiratory system .....	4	6	11	7	2	2	3	1	3	1	3	—
IX	Diseases of digestive system .....	4	2	7	3	3	3	4	—	—	1	4	1
XVII	Accidental and violent causes .....	1	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—
	All other causes .....	12	5	4	8	5	3	2	3	1	2	4	1

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.

TABLEAU D15. Certaines causes de mortalité infantile, par sexe, suivant l'âge au décès, Canada, 1963 - fin

Post-neonatal deaths - Décès post-néonatales										Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
Age at death - Âge au moment du décès											
7 months - 7 mois		8 months - 8 mois		9 months - 9 mois		10 months - 10 mois		11 months - 11 mois			
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
79	70	81	79	86	67	75	60	55	54	Toutes causes	
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	Tuberculose, toutes formes	001-019
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis	020-029
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dysenterie, toutes formes	045-048
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Scarlatine	050
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Erysipèle	052
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Diphtérie	055
-	1	-	1	-	-	-	2	1	-	Coqueluche	056
1	2	-	-	-	-	3	1	4	2	Infections à méningocoques	057
1	-	-	-	-	3	1	1	1	1	Rougeole	085
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes tumeurs malignes¹	140-205
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie de Hodgkin	201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Leucémie et aleucémie	204
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	Tumeurs bénignes	210-229
-	-	-	-	2	1	-	1	1	1	Maladies du thymus	273
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Déficiência mentale	325
3	1	1	2	1	1	1	-	1	2	Méningite non méningococcique	340
2	-	1	3	2	-	1	1	1	1	Otite moyenne	391, 392
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures	470-475
1	2	3	2	5	-	2	4	1	1	Grippe	480-483
22	22	26	19	22	14	19	13	13	12	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
5	1	1	1	2	2	2	1	-	-	Bronchite	500-502
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gastrite et duodénite	543
-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	Hernie et occlusion intestinale	560-570
8	9	10	12	11	11	10	5	8	7	Gastro-entérite et colite	571
14	14	15	18	17	11	12	10	5	12	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Malformations congénitales	750-759
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Asphyxie et atelectasie post-natales	762
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pneumonie du nouveau-né	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Diarrhée du nouveau-né	764
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres infections du nouveau-né	765-768
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toxémie maternelle	769
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0-.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5-.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Erythroblastose	770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0-.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5-.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	771
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Déséquilibre alimentaire	772
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	3	-	1	-	-	1	1	-	Maladies mal définies particulières à la première enfance	773
-	-	3	-	1	-	-	1	1	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Immaturité	774-776
2	-	1	-	1	2	4	-	-	1	Causes mal définies et inconnues	795
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Accidents dus à des véhicules à moteur	E810-E825
2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	Chutes accidentelles	E900-E904
4	2	3	-	3	2	3	1	2	1	Accidents causés par le feu	E916
3	-	3	2	-	2	1	2	1	-	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires	E921, E922
1	-	3	5	2	2	2	3	2	2	Suffocation mécanique accidentelle	E924, E925
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Le reste	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E800-E962	
1	1	2	-	3	1	-	-	-	2	Tous autres accidents	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Causes résiduelles	
1	1	-	1	1	1	-	2	1	-	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeurs	II
1	1	1	1	1	2	3	-	1	-	Maladies allergiques, etc.	III
3	1	1	1	4	3	3	4	3	3	Maladies du sang, etc.	IV
1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	Maladies du système nerveux, etc.	V
1	2	1	1	-	1	2	2	-	-	Maladies de l'appareil circulatoire	VI
-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire	VII
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Maladies de l'appareil digestif	VIII
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Causes accidentelles et violentes	IX
-	4	-	3	2	2	3	1	1	-	Toutes autres causes	XVII

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.





NEONATAL DEATHS  
(Deaths under 28 days)

---

MORTALITÉ NÉONATALE  
(Décès au-dessous de 28 jours)



TABLE D16. Neonatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963  
TABLEAU D16. Mortalité néonatale<sup>1</sup> et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	6,867	..	67	521	503	..	3,137	680	932	682	346	..	..
"    "    1926-1930 .....	10,530	..	52	423	465	4,466	2,808	537	842	630	310	..	..
"    "    1931-1935 .....	8,848	341	65	433	402	3,442	2,237	436	692	546	254	..	..
1936 .....	7,734	341	74	369	412	2,988	1,935	381	543	466	225	..	..
1937 .....	7,833	306	72	357	470	2,964	1,931	371	592	492	278	..	..
1938 .....	7,519	251	48	383	430	2,970	1,887	369	484	425	292	..	..
1939 .....	7,348	310	83	348	418	2,885	1,777	391	485	380	273	..	..
1940 .....	7,557	301	71	390	453	2,954	1,805	356	497	434	296	..	..
1941 .....	8,101	284	70	391	446	3,245	1,968	412	491	477	317	..	..
1942 .....	7,919	266	50	389	407	3,309	1,922	434	418	387	337	..	..
1943 .....	8,741	357	48	480	469	3,330	2,179	493	518	428	439	..	..
1944 .....	8,680	398	62	410	444	3,429	2,134	374	480	518	451	..	..
1945 .....	8,660	416	59	422	498	3,334	2,100	410	459	507	455	..	..
1946 .....	9,399	408	46	435	569	3,314	2,524	473	555	575	500	..	..
1947 .....	9,861	354	70	447	552	3,574	2,615	518	581	560	590	..	..
1948 .....	9,210	313	48	384	547	3,383	2,463	420	491	612	549	..	..
1949 .....	8,828	301	54	371	501	3,177	2,497	420	466	500	541	..	..
1950 .....	9,079	354	43	378	467	3,526	2,454	381	432	518	483	8	35
1951 .....	8,619	288	46	352	440	3,175	2,429	378	401	557	513	6	34
1952 .....	9,164	283	39	364	410	3,552	2,562	368	451	537	547	7	26
1953 .....	8,928	305	33	350	401	3,343	2,474	442	443	570	534	5	28
1954 .....	8,415	287	56	301	366	3,084	2,415	361	419	558	537	10	21
1955 .....	8,552	307	51	341	337	3,050	2,500	410	417	539	546	13	41
1956 .....	9,065	334	66	309	353	3,432	2,509	408	410	573	606	12	53
1957 .....	9,480	331	48	308	355	3,490	2,737	421	394	640	697	11	48
1958 .....	9,055	324	47	305	320	3,206	2,698	366	423	610	671	5	60
1959 .....	8,841	321	51	382	315	2,982	2,673	363	427	624	646	4	53
1960 .....	8,410	311	57	366	266	2,575	2,644	434	414	662	619	7	55
1961 .....	8,564	325	54	327	250	2,855	2,627	380	395	707	595	10	39
1962 .....	8,783	329	55	380	302	2,948	2,882	361	413	635	601	15	42
1963 .....	8,411	312	37	316	276	2,813	2,619	347	401	643	587	7	53
Rate per 1,000 live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	43	..	34	43	45	..	44	41	43	44	34	..	..
"    "    1926-1930 .....	45	..	30	38	45	54	41	37	40	40	30	..	..
"    "    1931-1935 .....	38	51	33	38	38	44	34	32	34	33	25	..	..
1936 .....	34	46	37	31	39	40	31	30	28	30	21	..	..
1937 .....	34	42	34	31	44	39	31	29	32	31	25	..	..
1938 .....	32	34	24	30	38	38	29	27	27	27	23	..	..
1939 .....	31	38	39	29	37	36	28	29	27	23	22	..	..
1940 .....	30	38	34	30	39	35	26	24	26	25	21	..	..
1941 .....	31	34	34	28	36	36	27	28	27	28	21	..	..
1942 .....	28	30	23	25	32	35	25	28	23	21	20	..	..
1943 .....	30	40	22	31	36	34	27	30	28	22	23	..	..
1944 .....	30	43	27	26	33	34	27	23	25	27	24	..	..
1945 .....	29	37	26	27	36	32	27	25	24	25	24	..	..
1946 .....	27	34	16	24	35	30	26	25	26	26	22	..	..
1947 .....	27	28	23	23	31	31	24	25	25	23	22	..	..
1948 .....	26	27	17	22	32	29	24	22	23	25	21	..	..
1949 .....	24	25	19	21	30	27	23	22	22	20	20	..	..
1950 .....	24.4	26.9	14.9	21.9	28.5	29.6	22.6	19.8	20.1	20.2	17.8	25.3	56.3
1951 .....	22.6	24.5	17.4	20.6	27.4	26.3	21.2	19.0	18.5	20.6	18.3	17.5	52.4
1952 .....	22.7	22.5	14.4	20.3	24.6	28.1	20.7	18.6	20.0	18.5	18.3	17.9	40.5
1953 .....	21.4	23.8	12.1	19.2	24.4	26.0	19.1	20.8	18.7	18.2	16.8	13.1	41.4
1954 .....	19.3	21.0	20.6	15.9	22.0	23.2	17.7	16.2	16.8	16.6	16.3	23.5	33.3
1955 .....	19.3	20.8	18.3	18.0	20.3	22.9	17.9	18.3	16.9	15.7	16.0	24.8	56.0
1956 .....	20.1	23.0	24.8	16.2	21.3	25.3	17.5	18.6	17.0	16.4	16.7	24.9	67.5
1957 .....	20.2	21.6	17.9	15.9	20.9	24.6	18.1	18.8	16.5	17.9	18.0	22.3	53.3
1958 .....	19.3	21.9	18.2	16.1	19.5	22.7	17.7	17.8	17.7	16.6	17.0	10.6	63.5
1959 .....	18.4	21.7	18.8	20.1	19.1	20.9	17.0	15.9	17.6	16.4	16.2	7.4	53.5
1960 .....	17.6	20.5	20.8	19.1	16.3	18.7	16.6	18.7	17.2	17.0	15.4	13.0	50.3
1961 .....	18.0	20.8	19.0	16.9	15.1	20.8	16.7	16.3	16.5	18.2	15.4	17.9	34.9
1962 .....	18.7	21.8	19.6	19.8	18.3	21.8	17.2	16.6	17.7	16.4	15.8	27.4	37.0
1963 .....	18.1	20.2	12.5	16.7	17.5	21.0	16.9	15.3	17.0	16.7	15.7	14.0	45.7

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE D16. Neonatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 - Continued  
TABLEAU D16. Mortalité néonatale<sup>1</sup> et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	3,945	..	41	296	296	..	1,812	381	533	390	196	..	..
" " 1926-1930 .....	6,057	..	29	245	260	2,602	1,595	302	485	365	175	..	..
" " 1931-1935 .....	4,955	..	36	247	233	2,015	1,289	259	409	318	149	..	..
1936 .....	4,221	..	41	207	242	1,740	1,080	222	309	253	127	..	..
1937 .....	4,354	..	41	202	269	1,733	1,100	206	359	277	167	..	..
1938 .....	4,187	..	31	201	241	1,742	1,072	220	286	228	166	..	..
1939 .....	4,104	..	54	182	246	1,698	1,026	236	265	226	171	..	..
1940 .....	4,207	..	36	227	250	1,730	1,052	206	275	250	181	..	..
1941 .....	4,556	..	46	221	257	1,911	1,147	243	278	267	186	..	..
1942 .....	4,421	..	22	197	228	1,957	1,104	233	238	236	206	..	..
1943 .....	4,855	..	30	273	269	2,000	1,242	266	288	252	235	..	..
1944 .....	4,873	..	37	243	264	2,022	1,245	219	266	305	272	..	..
1945 .....	4,805	..	27	247	291	1,959	1,194	237	269	305	276	..	..
1946 .....	5,183	..	32	234	321	1,927	1,464	248	318	346	293	..	..
1947 .....	5,568	..	38	257	339	2,115	1,516	287	344	320	352	..	..
1948 .....	5,167	..	24	233	304	1,989	1,416	288	289	342	322	..	..
1949 .....	5,063	174	32	220	312	1,828	1,408	248	240	279	322	..	..
1950 .....	5,324	196	27	214	269	2,043	1,480	237	245	307	279	5	22
1951 .....	5,020	176	29	218	241	1,864	1,389	209	226	345	299	4	20
1952 .....	5,392	160	20	215	256	2,100	1,494	228	261	323	315	4	16
1953 .....	5,207	172	19	219	225	1,966	1,427	266	258	319	323	2	11
1954 .....	4,892	180	36	178	216	1,738	1,394	228	262	326	318	3	13
1955 .....	5,001	180	26	200	206	1,788	1,460	245	237	308	321	9	21
1956 .....	5,204	183	37	184	201	1,956	1,437	236	254	354	325	5	32
1957 .....	5,532	216	25	167	209	2,044	1,593	252	237	357	400	9	23
1958 .....	5,240	184	31	180	193	1,880	1,544	216	232	350	386	4	40
1959 .....	5,097	185	25	219	180	1,735	1,497	218	260	380	365	3	30
1960 .....	4,945	187	39	224	158	1,488	1,538	261	248	405	366	5	26
1961 .....	4,966	197	29	187	145	1,666	1,507	211	244	418	331	6	25
1962 .....	5,076	186	30	199	170	1,748	1,538	228	232	362	352	6	25
1963 .....	4,918	203	27	195	159	1,571	1,523	208	252	388	353	3	36
Rate per 1,000 male live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe masculin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	48	..	41	47	52	..	49	45	48	49	37	..	..
" " 1926-1930 .....	50	..	32	43	49	61	45	41	44	45	33	..	..
" " 1931-1935 .....	42	..	35	42	44	50	39	37	39	37	29	..	..
1936 .....	37	..	39	34	45	45	34	33	31	31	23	..	..
1937 .....	38	..	37	33	49	44	35	31	38	35	29	..	..
1938 .....	36	..	30	32	41	43	32	32	30	28	26	..	..
1939 .....	35	..	48	31	42	42	31	34	29	27	27	..	..
1940 .....	34	..	34	35	42	40	30	27	27	28	25	..	..
1941 .....	35	..	43	31	41	42	31	32	29	30	24	..	..
1942 .....	31	..	20	25	35	40	27	29	25	25	24	..	..
1943 .....	33	..	27	35	40	39	30	31	30	26	25	..	..
1944 .....	33	..	32	30	38	38	31	26	29	31	28	..	..
1945 .....	32	..	23	31	42	37	29	28	27	30	28	..	..
1946 .....	31	..	22	26	39	34	29	26	29	31	26	..	..
1947 .....	30	..	25	26	37	36	27	28	29	25	26	..	..
1948 .....	29	..	17	26	34	34	26	26	26	28	24	..	..
1949 .....	27	28	22	24	36	30	26	25	21	22	23	..	..
1950 .....	27.8	28.6	18.7	24.1	31.8	33.3	26.5	23.8	22.2	23.4	20.1	31.1	64.0
1951 .....	25.6	29.4	21.1	24.7	29.4	30.0	23.5	20.1	20.3	25.1	20.7	23.1	63.1
1952 .....	25.9	24.8	14.2	23.2	30.4	32.2	23.3	21.4	22.4	21.6	20.4	21.2	39.3
1953 .....	24.3	26.3	13.9	23.4	26.5	29.7	21.5	24.6	21.3	19.7	19.7	10.3	33.0
1954 .....	21.8	25.6	25.6	18.3	25.1	25.4	20.0	20.1	20.3	18.7	18.8	13.3	39.4
1955 .....	22.0	24.0	17.9	20.5	24.3	26.0	20.4	21.4	18.8	17.4	18.5	33.7	57.4
1956 .....	22.5	24.7	28.2	18.5	23.4	27.9	19.5	21.0	20.5	19.7	17.6	19.0	78.0
1957 .....	22.9	27.8	18.1	16.8	23.5	28.0	20.5	22.0	19.2	19.5	20.4	35.2	52.6
1958 .....	21.7	23.9	23.4	18.4	22.6	26.0	19.6	19.5	19.0	18.4	19.1	16.1	78.4
1959 .....	20.7	24.3	18.0	22.6	21.0	23.8	18.5	18.6	20.9	19.4	17.8	11.5	58.3
1960 .....	20.1	23.9	28.4	23.1	18.7	21.0	18.8	21.7	20.1	20.2	17.7	17.9	45.9
1961 .....	20.3	24.5	19.7	18.8	17.0	23.5	18.7	17.7	19.8	21.0	16.8	21.1	43.9
1962 .....	21.1	24.0	19.9	19.9	19.9	25.2	19.2	19.5	19.5	18.3	18.2	20.2	42.8
1963 .....	20.6	25.5	17.9	20.0	19.5	23.0	19.1	18.0	20.9	19.6	18.4	12.3	59.7

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D16. Neonatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 - ConcludedTABLEAU D16. Mortalité Néonatale<sup>1</sup> et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	2,922	..	26	224	207	..	1,324	299	399	292	150	..	..
" " 1926-1930 .....	4,473	..	23	178	205	1,864	1,211	235	357	266	135	..	..
" " 1931-1935 .....	3,552	..	29	186	169	1,427	948	176	283	228	105	..	..
1936 .....	3,172	..	33	162	170	1,248	855	159	234	213	98	..	..
1937 .....	3,173	..	31	155	201	1,231	831	165	233	215	111	..	..
1938 .....	3,081	..	17	162	189	1,228	815	149	198	197	126	..	..
1939 .....	2,934	..	29	166	170	1,187	751	155	220	154	102	..	..
1940 .....	3,049	..	35	163	203	1,224	753	150	222	184	115	..	..
1941 .....	3,261	..	24	170	189	1,334	821	169	213	210	131	..	..
1942 .....	3,232	..	28	192	179	1,352	818	201	180	151	131	..	..
1943 .....	3,529	..	18	207	200	1,330	937	227	230	176	204	..	..
1944 .....	3,409	..	25	167	180	1,407	889	155	194	213	179	..	..
1945 .....	3,439	..	32	175	207	1,375	906	173	190	202	179	..	..
1946 .....	3,808	..	14	201	248	1,387	1,060	225	237	229	207	..	..
1947 .....	3,939	..	32	190	213	1,459	1,099	231	237	240	238	..	..
1948 .....	3,730	..	24	151	243	1,394	1,047	172	202	270	227	..	..
1949 .....	3,765	127	22	151	189	1,349	1,089	172	226	221	219	..	..
1950 .....	3,755	158	16	164	198	1,483	974	144	187	211	204	3	13
1951 .....	3,599	112	17	134	199	1,311	1,040	169	175	212	214	2	14
1952 .....	3,772	123	19	149	154	1,452	1,068	158	190	214	232	3	10
1953 .....	3,721	133	14	131	176	1,377	1,047	176	185	251	211	3	17
1954 .....	3,523	107	20	123	150	1,346	1,021	133	157	232	219	7	8
1955 .....	3,551	127	25	141	131	1,262	1,040	165	180	231	225	4	20
1956 .....	3,861	151	29	125	152	1,476	1,072	172	156	219	281	7	21
1957 .....	3,948	115	23	141	146	1,446	1,144	169	157	283	297	2	25
1958 .....	3,815	140	16	125	127	1,326	1,154	170	191	260	285	1	20
1959 .....	3,744	136	26	163	135	1,247	1,176	145	167	244	281	1	23
1960 .....	3,465	124	18	142	108	1,087	1,106	173	166	257	253	2	29
1961 .....	3,598	128	25	140	105	1,189	1,120	169	151	289	264	4	14
1962 .....	3,707	143	25	181	132	1,200	1,144	153	181	273	249	9	17
1963 .....	3,493	109	10	121	117	1,242	1,096	139	149	255	234	4	17
Rate per 1,000 female live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	37	..	27	38	39	..	38	37	38	39	30	..	..
" " 1926-1930 .....	39	..	27	33	41	46	36	34	35	34	27	..	..
" " 1931-1935 .....	32	..	31	33	33	37	30	26	29	28	22	..	..
1936 .....	30	..	35	29	33	34	28	26	25	28	19	..	..
1937 .....	30	..	31	28	39	34	28	26	26	27	20	..	..
1938 .....	28	..	18	27	34	32	26	23	22	25	21	..	..
1939 .....	26	..	29	28	31	31	24	23	25	19	17	..	..
1940 .....	26	..	34	26	36	30	22	21	24	22	17	..	..
1941 .....	26	..	25	25	31	31	23	23	24	25	18	..	..
1942 .....	25	..	26	26	29	29	22	26	21	17	16	..	..
1943 .....	26	..	17	28	32	28	24	29	26	19	22	..	..
1944 .....	25	..	22	22	28	28	24	20	22	23	19	..	..
1945 .....	25	..	29	24	31	27	24	22	21	21	20	..	..
1946 .....	24	..	10	23	31	26	23	25	23	21	19	..	..
1947 .....	22	..	22	20	25	26	21	23	21	20	18	..	..
1948 .....	22	..	17	17	29	25	21	19	19	23	18	..	..
1949 .....	21	21	16	18	23	24	21	18	22	18	16	..	..
1950 .....	20.8	25.0	11.1	19.6	25.0	25.7	18.4	15.5	17.8	16.9	15.4	19.4	46.8
1951 .....	19.4	19.5	13.3	16.2	25.2	22.3	18.7	17.7	16.5	16.0	15.7	11.8	42.2
1952 .....	19.3	20.1	14.6	17.2	18.6	23.7	17.8	15.6	17.4	15.1	16.1	14.9	42.6
1953 .....	18.3	21.2	10.2	14.7	22.1	22.0	16.6	16.9	16.0	16.5	13.8	15.9	49.6
1954 .....	16.6	16.1	15.2	13.4	18.6	20.8	15.4	12.2	13.0	14.3	13.7	35.0	26.6
1955 .....	16.5	17.5	18.8	15.3	16.1	19.5	15.3	15.1	14.8	13.9	13.4	15.6	54.6
1956 .....	17.6	21.1	21.6	13.7	19.1	22.4	15.4	16.0	13.4	12.9	15.8	32.1	56.0
1957 .....	17.3	15.2	17.8	15.0	18.0	21.1	15.6	15.5	13.6	16.3	15.5	8.4	54.0
1958 .....	16.7	19.7	12.7	13.7	16.1	19.2	15.6	16.0	16.5	14.6	14.7	4.5	46.0
1959 .....	16.1	18.8	19.5	17.4	17.1	18.0	15.4	13.1	14.1	13.2	14.5	3.6	48.4
1960 .....	14.9	16.9	13.2	15.1	13.7	16.2	14.3	15.5	14.1	13.6	13.0	7.8	55.0
1961 .....	15.6	16.9	18.3	14.9	13.0	18.0	14.6	14.9	12.9	15.2	14.0	14.6	25.6
1962 .....	16.2	19.6	19.2	19.2	16.6	18.3	15.1	13.6	15.8	14.3	13.3	36.0	30.9
1963 .....	15.4	14.6	6.9	13.1	15.4	19.0	14.5	12.4	13.0	13.6	12.8	15.6	30.5

<sup>1</sup> Prior to 1951 includes deaths under one calendar month of age; since 1951, deaths under 28 days.<sup>1</sup> Comprend, avant 1951, les décès à l'âge de moins d'un mois du calendrier et, à compter de 1951, à l'âge de moins de 28 jours.

TABLE D17. Neonatal Deaths and Rates by Selected Causes, Canada and Provinces, 1963

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number — nombre														
	All causes .....	8,411	312	37	316	276	2,813	2,619	347	401	643	587	7	53
001-019	Tuberculosis, all forms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
020-029	Syphilis .....	2	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
057	Meningococcal infections .....	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
085	Measles .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
201	Hodgkin's disease .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
210-229	Benign neoplasms .....	7	—	—	1	2	2	2	—	—	—	—	—	—
273	Diseases of thymus gland .....	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
325	Mental deficiency .....	26	—	—	3	1	14	5	1	—	2	—	—	—
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	18	1	—	2	—	7	3	1	—	3	1	—	—
391, 392	Otitis media .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
470-475	Acute upper respiratory infection .....	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
480-483	Influenza .....	8	—	—	—	—	7	1	—	—	—	—	—	—
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
500-502	Bronchitis .....	4	1	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—
543	Gastritis and duodenitis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	80	1	—	—	1	25	31	5	2	10	5	—	—
571	Gastro-enteritis and colitis .....	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	1,282	49	4	66	44	458	412	37	41	83	83	2	3
760, 761	Injury at birth .....	1,224	39	7	28	31	455	363	83	61	70	81	1	5
.0	Without immaturity .....	413	27	2	11	17	146	128	17	15	26	21	—	2
.5	With immaturity .....	811	12	5	17	14	309	235	66	46	44	60	1	3
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1,315	50	4	34	29	374	448	56	69	133	113	2	5
.0	Without immaturity .....	377	16	2	19	13	119	126	11	14	23	33	1	—
.5	With immaturity .....	938	34	2	15	16	255	320	45	55	110	80	1	5
763	Pneumonia of newborn .....	360	22	—	13	8	137	80	18	16	29	33	—	4
.0	Without immaturity .....	243	19	—	9	6	82	51	13	13	21	25	—	4
.5	With immaturity .....	117	3	—	4	2	55	29	5	3	8	8	—	—
764	Diarrhoea of newborn .....	67	24	—	3	2	15	12	—	3	3	2	—	3
.0	Without immaturity .....	53	19	—	2	2	10	11	—	3	2	2	—	2
.5	With immaturity .....	14	5	—	1	—	5	1	—	—	1	—	—	1
765-768	Other infections of the newborn .....	46	4	—	1	—	13	19	3	—	3	3	—	—
.0	Without immaturity .....	27	2	—	1	—	7	12	2	—	1	2	—	—
.5	With immaturity .....	19	2	—	—	—	7	7	—	—	2	1	—	—
769	Maternal toxæmia .....	85	3	2	5	2	36	25	3	2	2	5	—	—
.0-.4	Without immaturity .....	18	1	1	—	—	5	7	1	1	—	2	—	—
.5-.9	With immaturity .....	67	2	1	5	2	31	18	2	1	2	3	—	—
770	Erythroblastosis .....	285	6	4	11	15	111	83	7	9	21	18	—	—
.0-.2	Without immaturity .....	165	6	2	10	11	34	59	5	7	13	18	—	—
.5-.7	With immaturity .....	120	—	2	1	4	77	24	2	2	8	—	—	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	79	2	1	5	2	25	21	4	8	6	5	—	—
.0	Without immaturity .....	52	1	1	2	1	14	16	3	6	4	4	—	—
.5	With immaturity .....	27	1	—	3	1	11	5	1	2	2	1	—	—
772	Nutritional maladjustment .....	7	—	—	—	—	3	—	2	—	2	—	—	—
.0	Without immaturity .....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	6	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	1,055	42	—	47	31	415	249	62	52	92	53	—	12
.0	Without immaturity .....	213	10	—	14	11	57	61	7	9	23	14	—	7
.5	With immaturity .....	842	32	—	33	20	358	188	55	43	69	39	—	5
774-776	Immaturity .....	2,312	60	15	93	104	670	814	57	126	173	177	2	21
795	Ill-defined and unknown causes .....	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E900-E904	Accidental falls .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E916	Accidents caused by fire .....	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	28	—	—	1	1	6	9	3	3	3	2	—	—
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	15	1	—	—	2	3	5	1	—	2	1	—	—
Residual														
E800-E962	All other accidents .....	10	—	—	—	—	2	3	1	2	1	1	—	—
Residuals														
Class I	Infective and parasitic diseases .....	11	1	—	—	—	4	4	—	—	1	1	—	—
" II	Neoplasms .....	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
" III	Allergic, etc. diseases .....	11	—	—	1	—	—	7	1	1	—	1	—	—
" IV	Blood, etc. diseases .....	11	—	—	1	1	6	2	—	—	1	—	—	—
" VI	Diseases of nervous system, etc. ....	6	—	—	—	—	1	3	—	1	—	1	—	—
" VII	Diseases of circulatory system .....	2	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
" VIII	Diseases of respiratory system .....	8	—	—	1	—	3	4	—	—	—	—	—	—
" IX	Diseases of digestive system .....	15	1	—	—	—	7	5	—	2	—	—	—	—
" XVII	Accidental and violent causes .....	4	—	—	—	—	2	1	—	—	1	—	—	—
	All other causes .....	14	3	—	—	—	5	4	1	—	1	—	—	—

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.



TABLEAU D17. Certaines causes de mortalité néonatale et taux, Canada et provinces, 1963

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
rate (per 100,000 live births) — taux (pour 100,000 naissances vivantes)														
1,806	2,020	1,255	1,665	1,750	2,105	1,689	1,525	1,703	1,672	1,566	1,403	4,565	Toutes causes	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose, toutes formes .....	001-019
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis .....	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes .....	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine .....	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle .....	052
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphtérie .....	055
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coqueluche .....	058
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections à méningocoques .....	057
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole .....	085
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup> .....	140-205
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie de Hodgkin .....	201
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Leucémie et aleucémie .....	204
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs bénignes .....	210-229
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du thymus .....	273
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Déficience mentale .....	325
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Méningite non méningococcique .....	340
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Otite moyenne .....	391, 392
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures .....	470-475
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Grippe .....	480-483
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pneumonie (4 semaines et plus) .....	490-493
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bronchite .....	500-502
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gastrite et duodénite .....	543
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hernie et occlusion intestinale .....	560-570
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gastro-entérite et colite .....	571
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Entérite chronique et colite ulcéreuse .....	572
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Malformations congénitales .....	750-759
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Conséquences (blessures) de l'accouchement .....	760, 761
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Asphyxie et atelectasie post-natales .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pneumonie du nouveau-né .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diarrhée du nouveau-né .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres infections du nouveau-né .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toxémie maternelle .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erythroblastose .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie hémorragique du nouveau-né .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Déséquilibre alimentaire .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies mal définies particulières à la première enfance .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Prématurité .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Causes mal définies et inconnues .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chutes accidentelles .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Accidents causés par le feu .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Suffocation mécanique accidentelle .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Le reste .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tous autres accidents .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Causes résiduelles	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies infectieuses et parasitaires .....	Rubrique I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs .....	II
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies allergiques, etc. ....	III
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du sang, etc. ....	IV
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du système nerveux, etc. ....	VI
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil circulatoire .....	VII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil respiratoire .....	VIII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil digestif .....	IX
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Causes accidentelles et violentes .....	XVII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres causes	

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.



POST-NEONATAL DEATHS

(Deaths between 4 weeks and one year of age)

---

MORTALITÉ POST-NÉONATALE

(Décès d'enfants de 4 semaines à un an)



**TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963**  
**TABLEAU D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963**

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
<b>Both sexes - Deux sexes</b>													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	6,636	..	85	618	661	..	2,779	714	858	645	275	..	..
"    "    "    1926-1930 .....	11,532	..	70	511	575	6,052	2,285	494	718	565	261	..	..
"    "    "    1931-1935 .....	9,035	441	66	407	455	4,315	1,725	399	568	451	209	..	..
1936 .....	7,666	485	63	412	394	3,232	1,481	398	487	474	240	..	..
1937 .....	9,762	596	80	455	602	4,616	1,451	455	653	502	352	..	..
1938 .....	7,679	430	66	391	429	3,516	1,358	381	457	387	264	..	..
1939 .....	7,228	327	85	413	477	3,325	1,202	361	445	383	210	..	..
1940 .....	6,948	421	66	412	481	2,902	1,154	400	482	400	230	..	..
1941 .....	7,944	525	93	517	490	3,525	1,326	376	455	402	235	..	..
1942 .....	7,585	587	56	495	571	3,348	1,217	373	370	309	259	..	..
1943 .....	7,303	470	50	418	417	3,312	1,211	416	355	382	272	..	..
1944 .....	7,796	539	40	428	591	3,489	1,212	412	398	371	316	..	..
1945 .....	6,996	417	43	401	468	3,130	1,109	371	365	355	337	..	..
1946 .....	6,922	479	51	387	497	2,796	1,129	412	449	370	352	..	..
1947 .....	7,265	436	65	393	489	3,009	1,299	413	437	355	369	..	..
1948 .....	6,639	372	49	311	500	2,828	1,221	345	376	318	319	..	..
1949 .....	7,015	350	81	379	492	2,854	1,477	374	368	323	317	..	..
1950 .....	6,362	404	62	315	460	2,565	1,297	292	258	313	322	10	64
1951 .....	6,054	349	44	242	395	2,646	1,116	280	275	332	326	13	36
1952 .....	6,244	289	44	251	319	2,780	1,227	261	336	342	323	12	60
1953 .....	5,931	291	44	235	333	2,406	1,222	299	354	360	325	14	48
1954 .....	5,519	274	39	267	298	2,277	1,102	274	289	324	313	15	47
1955 .....	5,332	317	45	225	285	1,996	1,122	286	328	349	316	14	49
1956 .....	5,334	296	39	245	303	2,112	1,101	268	270	287	338	11	64
1957 .....	5,037	273	27	218	234	1,922	1,039	290	215	323	399	16	81
1958 .....	5,123	248	37	252	248	1,946	1,103	270	193	322	406	15	83
1959 .....	4,754	255	34	209	221	1,753	1,100	252	199	298	348	10	75
1960 .....	4,667	234	31	199	222	1,584	1,101	264	223	360	327	19	103
1961 .....	4,376	263	39	211	184	1,464	999	208	223	337	350	13	85
1962 .....	4,158	268	32	234	196	1,346	939	219	192	349	277	12	94
1963 .....	3,859	280	26	197	159	1,199	913	214	237	265	292	9	68
<b>Rate per 1,000 live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes</b>													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	41	..	43	51	60	..	39	43	40	42	27	..	..
"    "    "    1926-1930 .....	48	..	40	47	56	73	33	35	33	35	25	..	..
"    "    "    1931-1935 .....	38	66	34	35	44	54	27	29	28	27	21	..	..
1936 .....	34	67	32	35	38	43	24	31	26	30	23	..	..
1937 .....	43	81	39	39	57	61	24	35	35	32	31	..	..
1938 .....	32	59	34	32	37	45	20	29	25	24	22	..	..
1939 .....	30	40	40	35	42	42	18	26	24	23	17	..	..
1940 .....	28	53	31	32	41	35	17	27	25	23	17	..	..
1941 .....	30	64	46	37	40	40	19	25	24	23	16	..	..
1942 .....	27	67	27	33	45	35	15	23	20	17	15	..	..
1943 .....	25	54	23	27	32	33	15	25	19	20	15	..	..
1944 .....	26	58	18	28	44	34	16	26	22	19	16	..	..
1945 .....	23	37	19	26	35	30	14	23	20	18	18	..	..
1946 .....	21	40	19	22	31	25	11	22	21	17	16	..	..
1947 .....	19	34	22	21	28	26	12	21	19	14	14	..	..
1948 .....	18	32	17	17	29	25	11	19	17	14	12	..	..
1949 .....	19	28	29	21	30	25	14	19	17	13	11	..	..
1950 .....	17.1	30.7	21.5	18.2	28.0	21.5	11.9	15.1	11.9	12.2	11.9	31.7	102.9
1951 .....	15.9	29.8	16.5	14.1	24.5	21.8	9.7	14.0	12.6	12.3	11.6	38.1	55.5
1952 .....	15.5	23.0	16.3	14.0	19.1	22.0	9.9	12.5	14.8	11.7	10.9	30.8	93.5
1953 .....	14.2	22.8	16.0	12.8	20.2	18.7	9.4	14.1	14.9	11.4	10.3	36.5	71.0
1954 .....	12.6	20.1	14.3	14.1	17.9	17.1	8.1	12.3	11.5	9.7	9.5	35.3	74.5
1955 .....	12.0	21.5	16.2	11.8	17.1	14.9	8.1	12.8	13.2	10.1	9.3	26.7	67.0
1956 .....	11.8	20.3	14.7	12.8	18.3	15.5	7.7	12.2	11.3	8.2	9.3	22.9	81.5
1957 .....	10.7	17.8	10.1	11.3	13.7	13.6	6.9	13.0	9.0	9.1	10.3	32.4	90.0
1958 .....	10.9	16.7	14.3	13.4	15.1	13.7	7.2	12.4	8.1	8.7	10.2	31.7	87.8
1959 .....	10.0	17.2	12.5	10.9	13.4	12.4	7.0	11.1	8.1	7.8	8.7	18.7	75.8
1960 .....	9.7	15.4	11.4	10.4	13.6	11.5	6.9	11.3	9.2	9.2	8.2	35.3	94.1
1961 .....	9.2	16.9	13.8	10.9	11.1	10.7	6.3	8.9	9.3	8.6	9.1	23.3	76.1
1962 .....	8.9	17.8	11.4	12.0	11.9	10.0	6.0	9.6	8.2	9.0	7.2	22.0	82.9
1963 .....	8.2	18.1	8.9	10.3	10.1	9.0	5.9	9.4	10.1	6.9	7.8	18.1	58.5

TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 - Continued

TABLEAU D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	3,759	..	44	357	372	..	1,568	400	490	368	159	..	..
" " 1926-1930 .....	6,489	..	42	288	320	3,401	1,285	281	407	316	148	..	..
" " 1931-1935 .....	4,858	..	38	233	257	2,446	963	224	318	264	116	..	..
1936 .....	4,060	..	38	239	211	1,835	835	214	283	277	128	..	..
1937 .....	5,154	..	51	264	332	2,601	802	237	390	282	195	..	..
1938 .....	4,124	..	44	213	235	2,019	778	198	255	223	159	..	..
1939 .....	3,935	..	48	214	274	1,882	722	205	271	204	115	..	..
1940 .....	3,637	..	39	223	261	1,649	633	196	282	218	136	..	..
1941 .....	4,232	..	56	324	258	2,005	763	204	253	239	130	..	..
1942 .....	3,971	..	30	288	336	1,897	686	208	217	166	143	..	..
1943 .....	3,813	..	26	234	221	1,827	693	226	211	216	159	..	..
1944 .....	3,998	..	21	237	329	1,914	688	206	218	212	173	..	..
1945 .....	3,622	..	27	232	236	1,700	619	208	220	206	174	..	..
1946 .....	3,641	..	32	226	260	1,590	645	226	263	196	203	..	..
1947 .....	3,862	..	39	219	283	1,724	704	242	248	190	213	..	..
1948 .....	3,487	..	26	172	253	1,585	690	185	214	184	178	..	..
1949 .....	4,012	189	47	214	291	1,646	829	203	216	183	194	..	..
1950 .....	3,521	212	27	182	264	1,413	731	157	146	163	181	6	39
1951 .....	3,355	185	31	126	231	1,471	621	160	127	186	188	6	23
1952 .....	3,451	158	28	150	177	1,564	675	136	170	192	165	5	31
1953 .....	3,335	176	24	131	183	1,381	672	158	190	201	185	9	25
1954 .....	3,132	155	19	162	160	1,294	625	157	170	184	167	11	28
1955 .....	2,966	177	24	140	162	1,108	601	145	189	200	188	8	24
1956 .....	2,904	152	23	141	157	1,174	611	129	137	154	184	6	36
1957 .....	2,781	147	18	131	124	1,050	584	164	121	174	219	8	43
1958 .....	2,912	138	30	141	147	1,101	617	155	117	193	214	9	46
1959 .....	2,730	160	18	113	135	1,005	613	145	116	174	203	6	42
1960 .....	2,627	125	16	108	122	918	614	145	133	196	176	11	63
1961 .....	2,481	138	26	122	103	798	583	130	129	194	203	7	48
1962 .....	2,303	141	20	121	102	743	516	122	107	203	168	8	52
1963 .....	2,161	174	19	111	85	657	520	102	133	147	169	5	39
Rate per 1,000 male live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe masculin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	45	..	45	57	65	..	43	48	44	47	30	..	..
" " 1926-1930 .....	53	..	47	51	61	80	37	38	37	39	28	..	..
" " 1931-1935 .....	42	..	38	39	48	60	29	32	31	31	23	..	..
1936 .....	36	..	37	39	39	48	26	32	29	35	24	..	..
1937 .....	46	..	46	44	61	67	25	36	41	35	34	..	..
1938 .....	35	..	43	34	41	50	23	28	28	28	25	..	..
1939 .....	33	..	43	36	47	46	22	29	29	24	18	..	..
1940 .....	29	..	37	34	43	38	18	26	29	25	19	..	..
1941 .....	32	..	52	46	42	43	20	27	27	27	17	..	..
1942 .....	29	..	28	37	51	38	17	26	23	18	16	..	..
1943 .....	26	..	23	29	33	36	17	22	22	22	16	..	..
1944 .....	27	..	18	30	47	37	17	25	23	21	18	..	..
1945 .....	25	..	23	28	33	31	15	25	23	20	18	..	..
1946 .....	21	..	22	24	31	27	13	23	24	17	17	..	..
1947 .....	21	..	25	23	31	29	13	23	20	15	16	..	..
1948 .....	20	..	17	19	29	27	13	19	20	15	14	..	..
1949 .....	21	30	32	23	34	28	15	20	20	14	14	..	..
1950 .....	18.4	30.9	18.7	20.4	31.1	23.0	13.0	15.8	13.3	12.4	13.0	37.2	113.3
1951 .....	17.1	30.9	22.6	14.2	28.2	23.7	10.4	15.5	11.5	13.5	13.1	34.7	72.5
1952 .....	16.6	24.6	20.0	16.2	21.0	23.9	10.6	12.8	14.6	12.8	10.7	26.4	76.2
1953 .....	15.5	27.0	17.5	14.0	21.6	20.9	10.1	14.7	15.7	12.5	11.2	46.4	75.1
1954 .....	14.0	22.1	13.5	16.7	18.6	18.8	8.9	13.9	13.2	10.6	9.9	48.9	84.8
1955 .....	13.0	23.6	16.5	14.4	19.2	16.2	8.3	12.6	15.0	11.3	10.8	30.0	65.6
1956 .....	12.5	20.6	17.5	14.1	18.3	16.8	8.3	11.5	11.0	8.5	10.0	22.8	67.9
1957 .....	11.6	19.0	11.5	13.2	13.9	14.3	7.6	14.3	9.7	9.4	11.1	31.2	96.4
1958 .....	12.0	17.9	22.6	14.4	17.3	15.2	7.9	13.9	9.5	10.4	10.6	32.1	90.2
1959 .....	11.1	21.1	13.0	11.7	15.7	13.7	7.6	12.3	9.3	8.9	9.4	22.9	81.5
1960 .....	10.7	16.0	11.7	11.1	14.4	13.0	7.5	12.0	10.8	9.8	8.6	39.2	111.1
1961 .....	10.2	17.2	17.7	12.2	12.1	11.2	7.2	10.9	10.5	9.8	10.3	24.7	84.2
1962 .....	9.5	18.2	13.3	12.1	12.0	10.7	6.5	10.4	9.0	10.3	8.6	26.9	89.0
1963 .....	9.0	21.8	12.7	11.4	10.4	9.6	6.5	8.8	11.0	7.5	8.9	20.6	64.7

TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 - Continued

TABLEAU D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	2,877	..	40	262	290	..	1,212	314	367	277	116	..	..
" " 1926-1930 .....	5,042	..	28	224	254	2,651	1,000	213	310	248	113	..	..
" " 1931-1935 .....	3,736	..	28	174	198	1,868	762	176	251	188	94	..	..
1936 .....	3,121	..	25	173	183	1,397	646	184	204	197	112	..	..
1937 .....	4,012	..	29	191	270	2,015	649	218	263	220	157	..	..
1938 .....	3,125	..	22	178	194	1,497	580	183	202	164	105	..	..
1939 .....	2,966	..	37	199	203	1,443	480	156	174	179	95	..	..
1940 .....	2,890	..	27	189	220	1,253	521	204	200	182	94	..	..
1941 .....	3,187	..	37	193	232	1,520	563	172	202	163	105	..	..
1942 .....	3,027	..	26	207	235	1,451	531	165	153	143	116	..	..
1943 .....	3,020	..	24	184	196	1,485	513	190	144	166	113	..	..
1944 .....	3,259	..	19	191	262	1,575	524	206	180	159	143	..	..
1945 .....	2,957	..	16	169	232	1,430	490	163	145	149	163	..	..
1946 .....	2,802	..	19	161	237	1,206	484	186	186	174	149	..	..
1947 .....	2,967	..	26	174	206	1,285	595	171	189	165	156	..	..
1948 .....	2,780	..	23	139	247	1,243	531	160	162	134	141	..	..
1949 .....	3,003	161	34	165	201	1,208	648	171	152	140	123	..	..
1950 .....	2,841	192	35	133	196	1,152	566	135	112	150	141	4	25
1951 .....	2,699	164	13	116	164	1,175	495	120	148	146	138	7	13
1952 .....	2,793	131	16	101	142	1,216	552	125	166	150	158	7	29
1953 .....	2,596	115	20	104	150	1,025	550	141	164	159	140	5	23
1954 .....	2,387	119	20	105	138	983	477	117	119	140	146	4	19
1955 .....	2,366	140	21	85	123	888	521	141	139	149	128	6	25
1956 .....	2,430	144	16	104	146	938	490	139	133	133	154	5	28
1957 .....	2,256	126	11	87	110	872	455	126	94	149	180	8	38
1958 .....	2,211	110	7	111	101	845	486	115	76	124	192	7	37
1959 .....	2,024	95	16	96	86	748	487	107	83	124	145	4	33
1960 .....	2,040	109	15	91	100	666	487	119	90	164	151	8	40
1961 .....	1,895	125	13	89	81	666	416	78	94	143	147	6	37
1962 .....	1,855	127	12	113	94	603	423	97	85	146	109	4	42
1963 .....	1,698	106	7	86	74	542	393	112	104	118	123	4	29
Rate per 1,000 female live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	37	..	41	45	54	..	35	38	34	36	24	..	..
" " 1926-1930 .....	44	..	34	42	50	67	30	30	30	32	22	..	..
" " 1931-1935 .....	34	..	29	32	39	49	24	27	25	24	19	..	..
1936 .....	29	..	27	30	36	38	21	29	22	25	22	..	..
1937 .....	37	..	30	35	53	55	21	35	28	28	28	..	..
1938 .....	28	..	23	30	34	40	18	28	23	21	17	..	..
1939 .....	27	..	37	34	37	37	15	24	20	22	16	..	..
1940 .....	24	..	25	30	38	31	16	28	21	21	14	..	..
1941 .....	26	..	38	28	38	35	17	24	22	19	14	..	..
1942 .....	23	..	25	28	39	32	14	22	17	16	14	..	..
1943 .....	22	..	23	24	31	31	13	23	16	17	12	..	..
1944 .....	23	..	17	25	40	32	14	27	20	17	16	..	..
1945 .....	21	..	15	22	35	28	13	21	16	15	17	..	..
1946 .....	17	..	14	18	30	22	10	20	17	16	13	..	..
1947 .....	17	..	18	18	24	23	11	17	16	14	13	..	..
1948 .....	16	..	17	16	29	22	10	17	16	11	11	..	..
1949 .....	17	27	25	19	25	21	13	19	14	12	10	..	..
1950 .....	15.7	30.5	24.2	15.9	24.7	19.9	10.8	14.5	10.6	12.0	10.7	25.8	89.9
1951 .....	14.6	28.5	10.2	14.0	20.8	20.0	8.9	12.5	13.9	11.0	10.1	41.5	39.1
1952 .....	14.3	21.4	12.4	11.6	17.2	19.9	9.2	12.3	15.1	10.6	11.0	34.9	123.4
1953 .....	12.7	18.4	14.6	11.7	18.8	16.4	8.6	13.5	14.1	10.5	9.1	26.4	67.0
1954 .....	11.3	18.0	15.1	11.4	17.2	15.2	7.1	10.7	9.9	8.7	9.1	20.0	63.1
1955 .....	11.0	19.3	15.8	9.2	15.1	13.7	7.7	12.9	11.5	9.0	7.6	23.3	68.4
1956 .....	11.1	20.2	11.9	11.4	18.2	14.2	7.0	13.0	11.4	7.8	8.6	22.9	74.7
1957 .....	9.9	16.7	8.5	9.3	13.5	12.7	6.2	11.6	8.1	8.6	9.5	33.6	82.1
1958 .....	9.7	15.4	5.6	12.2	12.8	12.3	6.6	10.9	6.5	6.9	9.9	31.2	85.0
1959 .....	8.6	13.2	12.0	10.3	10.8	10.8	6.4	9.7	6.9	6.7	7.4	14.6	69.5
1960 .....	8.8	14.8	11.0	9.6	12.7	9.9	6.3	10.6	7.7	8.6	7.7	31.0	75.9
1961 .....	8.1	16.6	9.5	9.4	10.0	10.0	5.4	6.8	8.1	7.5	7.8	21.9	67.6
1962 .....	8.1	17.3	9.2	12.0	11.9	9.2	5.5	8.7	7.5	7.7	5.8	16.0	76.4
1963 .....	7.5	14.1	4.9	9.4	9.7	8.3	5.2	10.1	9.0	6.3	6.7	15.7	51.9



TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 - Continued

TABLEAU D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Rate per 1,000 neonatal survivors - Taux pour 1,000 survivants néonatales													
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	43.2	..	44.8	53.3	62.5	..	40.7	44.9	41.6	43.6	27.7	..	..
"    "    1926-1930 .....	51.0	..	41.6	48.2	58.3	77.3	34.7	35.7	35.1	36.9	26.0	..	..
"    "    1931-1935 .....	39.9	69.5	34.8	36.8	45.3	57.2	27.5	30.1	28.9	28.2	21.4	..	..
1936 .....	34.8	69.3	33.1	36.0	39.0	44.7	24.5	31.9	26.2	30.9	23.2	..	..
1937 .....	44.4	84.7	39.6	40.6	59.5	63.5	24.3	36.4	36.2	32.6	32.0	..	..
1938 .....	33.5	60.6	34.3	32.9	38.9	46.8	21.3	29.1	25.8	25.0	21.7	..	..
1939 .....	31.4	41.3	41.6	36.0	43.9	43.3	19.3	27.4	25.3	23.8	17.4	..	..
1940 .....	28.4	55.1	32.6	33.0	42.8	35.9	17.3	27.7	25.6	23.6	17.0	..	..
1941 .....	31.1	65.6	47.0	38.3	41.4	41.0	18.9	26.1	25.3	23.9	16.0	..	..
1942 .....	27.8	68.9	26.8	33.2	46.6	36.5	16.0	24.5	20.8	17.2	15.7	..	..
1943 .....	25.7	55.3	23.6	28.0	33.0	34.7	15.3	26.1	19.7	20.3	14.8	..	..
1944 .....	27.4	60.6	18.0	28.2	45.4	35.3	16.0	26.4	22.5	19.7	17.0	..	..
1945 .....	24.0	38.6	19.6	26.5	35.5	31.0	14.4	23.4	19.8	18.3	18.3	..	..
1946 .....	20.8	41.2	18.6	22.1	31.6	25.9	11.9	22.5	21.5	17.1	15.9	..	..
1947 .....	20.1	35.5	22.2	20.9	28.4	26.9	12.2	20.8	19.2	14.7	14.4	..	..
1948 .....	19.0	32.9	17.5	17.9	29.9	25.4	12.0	18.7	17.8	13.6	12.5	..	..
1949 .....	19.6	29.2	29.2	21.8	30.4	25.1	14.2	19.8	17.4	13.2	11.8	..	..
1950 .....	17.5	31.5	21.8	18.7	28.9	22.2	12.2	15.5	12.2	12.5	12.1	32.5	109.0
1951 .....	16.3	30.5	16.9	14.4	25.3	22.5	9.9	14.3	12.9	12.6	11.8	38.7	58.5
1952 .....	15.8	23.5	16.5	14.3	19.6	22.6	10.1	12.8	15.2	12.0	11.0	31.3	97.4
1953 .....	14.5	23.3	16.3	13.1	20.7	19.2	9.6	14.4	15.2	11.7	10.4	37.0	74.1
1954 .....	12.9	20.5	14.6	14.3	18.3	17.5	8.2	12.5	11.8	9.8	9.7	36.1	77.0
1955 .....	12.3	21.9	16.5	12.1	17.5	15.3	8.2	13.0	13.5	10.3	9.4	27.4	70.9
1956 .....	12.1	20.8	15.1	13.0	18.7	15.9	7.8	12.4	11.4	8.3	9.5	23.5	87.4
1957 .....	11.0	18.2	10.3	11.5	14.0	13.9	7.0	13.2	9.1	8.2	10.5	33.1	95.1
1958 .....	11.1	17.1	14.6	13.6	15.4	14.1	7.4	12.7	8.2	8.9	10.4	32.1	93.8
1959 .....	10.1	17.6	12.7	11.2	13.7	12.6	7.1	11.2	8.3	8.0	8.8	18.8	80.0
1960 .....	9.9	15.7	11.6	10.6	13.8	11.7	7.0	11.6	9.4	9.4	8.3	35.8	99.1
1961 .....	9.4	17.2	14.0	11.1	11.3	10.9	6.4	9.1	9.4	8.8	9.2	23.7	78.8
1962 .....	9.0	18.2	11.6	12.3	12.1	10.2	6.1	9.7	8.4	9.1	7.4	22.6	86.1
1963 .....	8.4	18.5	8.9	10.6	10.3	9.2	6.0	9.6	10.2	7.0	7.9	18.3	61.4
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	47.9	..	46.2	59.7	68.7	..	44.9	49.6	46.3	49.1	31.1	..	..
"    "    1926-1930 .....	56.2	..	48.3	53.3	63.6	84.9	38.2	39.6	38.8	40.6	29.1	..	..
"    "    1931-1935 .....	43.3	..	38.9	41.2	50.3	63.6	30.1	33.2	31.7	32.2	23.3	..	..
1936 .....	37.2	..	37.9	40.4	41.2	49.8	26.9	33.2	29.7	35.4	24.0	..	..
1937 .....	47.4	..	47.8	45.0	64.1	69.8	26.2	37.1	42.5	36.4	35.1	..	..
1938 .....	36.3	..	44.0	35.1	42.2	52.3	23.9	29.6	28.0	28.2	25.6	..	..
1939 .....	34.7	..	44.7	37.3	49.2	48.1	22.6	30.4	30.2	24.9	18.6	..	..
1940 .....	30.0	..	38.3	35.3	45.2	39.8	18.7	26.6	29.0	25.4	19.5	..	..
1941 .....	33.4	..	54.3	47.3	43.4	45.6	21.1	27.7	27.5	27.7	17.3	..	..
1942 .....	29.2	..	28.5	37.5	52.8	40.2	17.5	26.8	23.6	18.1	16.9	..	..
1943 .....	27.1	..	24.1	30.7	34.1	37.4	17.2	27.6	22.5	22.5	17.0	..	..
1944 .....	28.2	..	18.7	30.3	49.2	37.8	17.5	25.4	24.1	21.9	18.3	..	..
1945 .....	25.1	..	23.7	29.6	35.2	32.9	15.6	25.4	23.1	20.6	18.4	..	..
1946 .....	22.1	..	22.7	25.4	32.6	28.7	13.2	24.1	24.7	17.9	18.1	..	..
1947 .....	21.6	..	26.1	23.0	32.2	30.1	13.0	24.0	21.3	15.4	16.3	..	..
1948 .....	20.2	..	18.2	19.4	29.5	27.8	13.3	19.8	20.0	15.3	13.7	..	..
1949 .....	21.9	31.1	33.0	23.8	35.1	28.2	15.5	20.9	19.7	14.6	14.2	..	..
1950 .....	18.9	31.8	19.1	21.0	32.2	23.8	13.4	16.2	13.5	12.7	13.3	38.5	121.1
1951 .....	17.6	31.9	23.1	14.6	29.1	24.4	10.7	15.7	11.7	13.9	13.3	35.5	77.4
1952 .....	17.0	25.1	20.2	16.6	21.7	24.8	10.8	13.1	14.9	13.1	10.9	27.0	79.3
1953 .....	15.9	27.7	17.8	14.3	22.1	21.5	10.3	15.0	16.0	12.7	11.5	46.9	77.6
1954 .....	14.3	22.6	13.9	17.0	19.1	19.4	9.1	14.2	13.4	10.8	10.1	49.5	88.3
1955 .....	13.3	24.2	16.8	14.7	19.6	16.6	8.6	12.9	15.3	11.5	11.0	31.0	69.6
1956 .....	12.8	21.1	18.0	14.4	18.7	17.2	8.5	11.8	11.3	8.7	10.2	23.3	95.2
1957 .....	11.8	19.5	11.8	13.4	14.3	14.8	7.7	14.6	10.0	9.7	11.4	32.4	103.9
1958 .....	12.3	18.4	23.2	14.7	17.6	15.6	8.0	14.3	9.7	10.6	10.8	32.7	97.9
1959 .....	11.3	21.6	13.2	11.9	16.1	14.1	7.7	12.6	9.5	9.1	10.1	23.2	86.6
1960 .....	10.9	16.4	12.0	11.4	14.7	13.2	7.6	12.3	11.0	10.0	8.7	40.0	116.5
1961 .....	10.4	17.6	18.1	12.5	12.3	11.5	7.4	11.1	10.7	10.0	10.5	25.2	98.1
1962 .....	9.8	18.6	13.6	12.3	12.2	11.0	6.6	10.6	9.2	10.5	8.8	27.5	83.0
1963 .....	9.2	22.4	12.9	11.6	10.6	9.8	6.7	9.0	11.3	7.6	9.0	20.8	68.8

TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1963 - Concluded

TABLEAU D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1963 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	38.3	..	42.2	46.6	56.1	..	36.3	40.0	36.5	38.0	24.2	..	..
" " 1926-1930 .....	45.6	..	34.4	43.2	52.6	69.3	31.0	31.5	31.1	33.0	22.8	..	..
" " 1931-1935 .....	34.7	..	30.4	32.3	40.2	50.5	24.8	27.0	26.2	24.0	19.7	..	..
1936 .....	30.0	..	27.8	31.3	36.8	39.4	21.9	30.5	22.5	26.3	22.3	..	..
1937 .....	38.6	..	30.4	35.7	54.8	56.9	22.3	35.6	29.6	28.7	28.8	..	..
1938 .....	28.8	..	23.8	30.7	35.6	40.9	18.6	28.5	23.3	21.7	17.6	..	..
1939 .....	27.2	..	38.1	34.7	38.3	38.3	15.8	24.2	20.3	22.7	16.1	..	..
1940 .....	24.9	..	26.8	30.7	40.2	31.8	15.9	28.9	22.0	21.8	14.3	..	..
1941 .....	26.4	..	39.1	29.0	39.4	36.2	16.5	24.5	23.0	19.8	14.6	..	..
1942 .....	23.6	..	25.1	28.6	39.9	32.6	14.4	22.1	17.8	16.3	14.5	..	..
1943 .....	22.5	..	23.0	25.2	32.0	32.0	13.4	24.6	16.7	17.9	12.5	..	..
1944 .....	24.3	..	17.2	25.9	41.3	32.7	14.3	27.4	20.9	17.3	15.7	..	..
1945 .....	21.7	..	15.1	23.3	35.8	29.0	13.2	21.3	16.2	15.8	18.2	..	..
1946 .....	17.8	..	14.2	18.8	30.6	22.9	10.5	20.8	18.2	16.3	13.7	..	..
1947 .....	17.3	..	18.2	18.7	24.5	23.5	11.4	17.4	17.0	14.1	12.3	..	..
1948 .....	16.8	..	16.8	16.3	30.3	22.9	10.7	17.6	15.7	11.7	11.3	..	..
1949 .....	17.3	27.3	25.1	19.7	25.5	21.8	12.8	18.6	14.8	11.7	9.4	..	..
1950 .....	16.1	31.2	24.5	16.2	25.4	20.5	10.9	14.7	10.8	12.2	10.8	26.3	94.3
1951 .....	14.9	29.1	10.3	14.2	21.3	20.4	9.1	12.8	14.2	11.2	10.3	41.9	40.9
1952 .....	14.6	21.9	12.5	11.8	17.5	20.4	9.4	12.5	15.4	10.8	11.1	35.4	128.9
1953 .....	13.0	18.8	14.8	11.8	19.3	16.7	8.8	13.7	14.4	10.6	9.3	26.9	70.6
1954 .....	11.4	18.3	15.4	11.6	17.5	15.5	7.3	10.8	10.0	8.8	9.2	20.7	64.8
1955 .....	11.2	19.6	16.1	9.4	15.3	14.0	7.8	13.1	11.6	9.1	7.7	23.7	72.3
1956 .....	11.3	20.6	12.2	11.5	18.7	14.6	7.1	13.2	11.6	7.9	8.8	23.7	79.1
1957 .....	10.1	16.9	8.7	9.4	13.8	13.0	6.3	11.7	8.2	8.7	9.6	33.9	86.8
1958 .....	9.8	15.8	5.6	12.4	13.0	12.5	6.7	11.0	6.7	7.1	10.0	31.4	89.2
1959 .....	8.8	13.4	12.2	10.4	11.1	11.0	6.5	9.8	7.1	6.8	7.6	14.6	73.0
1960 .....	8.9	15.1	11.2	9.8	12.9	10.1	6.4	10.8	7.8	8.8	7.9	31.3	80.3
1961 .....	8.3	16.8	9.7	9.6	10.2	10.2	5.5	7.0	8.2	7.6	7.9	22.2	69.4
1962 .....	8.2	17.7	9.4	12.2	12.0	9.4	5.7	8.8	7.6	7.8	5.9	16.6	78.8
1963 .....	7.6	14.4	4.9	9.5	9.9	8.5	5.3	10.1	9.2	6.4	6.8	15.9	53.6

### PERINATAL DEATHS

(Foetal deaths (stillbirths) of 28 + weeks' gestation and  
infant deaths under 1 week)

---

### MORTALITÉ PÉRinataLE

(Mort-nés de 28 semaines et plus de grossesse et décès d'enfants  
de moins de 1 semaine)



TABLE D19. Perinatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963TABLEAU D19. Mortalité périnatale<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1963

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number — Nombre													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	10,575	..	104	823	644	..	5,356	997	1,216	887	550	..	..
“ “ 1926-1930 .....	14,932	..	76	666	606	5,270	4,869	853	1,140	817	535	..	..
“ “ 1931-1935 .....	12,983	..	110	709	600	4,614	3,996	698	987	813	455	..	..
1936 .....	11,775	..	125	571	554	4,367	3,587	633	813	718	407	..	..
1937 .....	11,702	..	114	539	594	4,320	3,536	631	803	699	466	..	..
1938 .....	11,853	..	97	626	614	4,456	3,547	621	729	669	494	..	..
1939 .....	11,571	..	121	621	579	4,434	3,381	636	728	612	459	..	..
1940 .....	12,039	..	99	656	625	4,552	3,498	620	746	725	518	..	..
1941 .....	12,579	..	105	685	626	4,870	3,660	678	722	695	538	..	..
1942 .....	12,737	..	97	704	604	5,160	3,623	661	662	646	580	..	..
1943 .....	13,094	..	86	767	651	4,963	3,830	695	745	669	688	..	..
1944 .....	12,722	..	80	707	593	5,059	3,572	615	706	732	658	..	..
1945 .....	12,637	..	75	622	609	5,058	3,537	633	666	716	721	..	..
1946 .....	13,873	..	95	714	715	5,180	4,120	732	773	816	728	..	..
1947 .....	14,642	..	108	751	743	5,429	4,352	741	820	868	830	..	..
1948 .....	13,572	..	86	617	759	5,084	3,991	639	744	853	799	..	..
1949 .....	14,019	414	92	631	684	5,165	3,986	673	703	820	851	..	..
1950 .....	14,375	459	86	627	636	5,588	3,949	696	706	808	777	10	33
1951 .....	13,885	398	89	617	627	5,166	4,008	641	641	864	800	8	26
1952 .....	14,468	417	75	660	582	5,398	4,240	684	677	851	847	13	24
1953 .....	14,054	430	81	594	624	5,065	4,046	713	669	960	830	14	28
1954 .....	14,165	457	105	560	608	5,188	4,153	625	673	916	845	13	22
1955 .....	13,947	480	89	621	528	4,924	4,230	652	651	897	830	15	30
1956 .....	14,507	520	107	587	626	5,272	4,199	668	641	908	932	14	33
1957 .....	14,745	515	88	564	551	5,354	4,386	667	626	940	1,009	14	31
1958 .....	14,304	525	83	561	535	5,029	4,419	638	634	930	981	10	29
1959 .....	14,064	567	96	598	520	4,777	4,376	615	607	909	944	10	45
1960 .....	13,778	534	90	579	470	4,549	4,328	659	585	945	980	13	46
1961 .....	13,542	550	93	580	439	4,418	4,248	637	600	1,001	927	11	38
1962 .....	13,598	502	105	616	506	4,427	4,324	620	606	932	898	18	44
1963 .....	13,205	496	86	521	482	4,307	4,208	586	602	953	893	11	60
Rate per 1,000 total births <sup>2</sup> — Taux pour 1,000 naissances totales <sup>2</sup>													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	63.6	..	51.5	65.4	56.6	..	71.9	58.2	54.8	55.8	52.1	..	..
“ “ 1926-1930 .....	61.2	..	42.7	58.5	57.1	62.0	68.1	57.3	52.2	55.9	50.2	..	..
“ “ 1931-1935 .....	55.2	..	54.1	59.7	55.8	56.8	59.4	49.6	47.4	47.9	44.4	..	..
1936 .....	51.9	..	61.1	47.2	51.5	56.2	55.6	48.0	41.6	44.4	37.7	..	..
1937 .....	51.7	..	52.9	45.4	54.7	55.4	55.6	47.7	42.2	43.0	40.4	..	..
1938 .....	50.3	..	47.7	49.7	52.2	55.4	52.5	44.9	39.2	41.2	38.4	..	..
1939 .....	49.1	..	55.4	50.9	50.0	54.0	51.2	45.7	39.5	36.4	36.4	..	..
1940 .....	48.0	..	46.1	49.6	52.1	52.7	49.6	41.0	37.8	40.9	36.7	..	..
1941 .....	48.0	..	49.8	47.9	49.7	53.0	49.2	44.6	38.4	39.4	35.1	..	..
1942 .....	45.6	..	44.2	44.8	46.6	52.7	45.1	41.2	35.7	34.6	33.9	..	..
1943 .....	45.1	..	38.7	48.6	48.6	48.9	46.0	41.5	39.5	34.1	36.0	..	..
1944 .....	43.7	..	34.4	44.2	43.1	48.1	44.7	37.7	38.2	37.1	34.1	..	..
1945 .....	42.8	..	32.6	39.2	43.6	47.2	43.8	38.2	34.6	35.4	37.5	..	..
1946 .....	41.1	..	33.3	39.0	43.1	45.4	41.4	38.2	35.5	36.2	31.7	..	..
1947 .....	39.9	..	35.4	38.2	41.0	45.8	39.2	35.7	34.6	34.7	31.2	..	..
1948 .....	38.3	..	29.7	34.0	43.1	43.3	37.6	33.3	34.0	34.9	30.4	..	..
1949 .....	37.5	33.1	32.0	34.9	40.3	43.1	36.7	34.3	32.0	32.4	30.7	..	..
1950 .....	37.9	34.3	29.3	35.7	38.1	45.8	35.7	35.4	32.2	31.1	28.3	31.3	52.2
1951 .....	35.8	33.4	32.9	35.4	38.3	41.8	34.3	31.6	29.1	31.5	28.1	23.3	39.4
1952 .....	35.2	32.6	27.3	36.0	34.3	41.8	33.7	32.4	29.5	28.8	28.0	32.8	36.8
1953 .....	33.1	33.1	29.0	31.9	37.2	38.6	30.7	33.0	27.8	30.1	25.8	35.6	40.8
1954 .....	31.9	32.9	37.7	29.1	35.8	38.2	30.0	27.7	26.6	26.9	25.4	30.2	34.2
1955 .....	31.0	32.0	31.5	32.2	31.3	36.2	29.9	28.7	26.0	25.8	24.0	28.3	40.4
1956 .....	31.7	35.1	39.5	30.2	37.0	38.1	28.9	30.0	26.3	25.7	25.4	28.9	41.5
1957 .....	31.0	33.1	32.3	28.7	31.9	37.1	28.7	29.4	25.9	26.0	25.8	28.1	34.0
1958 .....	30.2	34.8	31.6	29.2	32.1	35.0	28.6	29.0	26.3	25.0	24.5	20.9	40.8
1959 .....	28.9	37.5	34.6	31.0	31.1	33.0	27.5	26.6	24.7	23.6	23.4	18.4	44.8
1960 .....	28.4	34.6	32.5	29.8	28.3	32.4	26.8	28.0	24.1	24.0	24.2	23.9	41.6
1961 .....	28.1	34.7	32.2	29.5	26.1	31.8	26.6	27.0	24.7	25.5	23.8	19.6	33.5
1962 .....	28.6	32.8	36.7	31.3	30.3	32.4	27.4	26.7	25.7	23.8	23.3	32.7	38.2
1963 .....	28.0	31.6	28.7	27.1	30.1	31.8	26.8	25.5	25.3	24.5	23.6	21.8	50.9

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D19. Perinatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 - ContinuedTABLEAU D19. Mortalité périnatale<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1963 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Deaths under 1 week - Décès de moins de 1 semaine													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	4,831	..	47	366	356	..	2,273	451	614	469	255	..	..
" " 1926-1930 .....	7,474	..	33	301	323	3,059	2,108	374	589	450	238	..	..
" " 1931-1935 .....	6,052	..	43	308	297	2,277	1,712	315	499	392	208	..	..
1936 .....	5,425	..	55	279	317	2,002	1,553	310	382	342	185	..	..
1937 .....	5,427	..	51	245	321	2,008	1,548	286	405	344	219	..	..
1938 .....	5,427	..	36	270	300	2,100	1,532	274	359	318	238	..	..
1939 .....	5,206	..	63	257	290	2,019	1,416	308	356	277	220	..	..
1940 .....	5,405	..	47	291	329	2,070	1,461	264	352	347	244	..	..
1941 .....	5,697	..	46	284	311	2,193	1,576	293	372	371	251	..	..
1942 .....	5,605	..	40	291	292	2,256	1,535	305	301	309	276	..	..
1943 .....	6,293	..	35	371	352	2,308	1,770	351	394	341	371	..	..
1944 .....	6,017	..	38	302	310	2,245	1,706	300	362	397	357	..	..
1945 .....	5,969	..	35	295	342	2,178	1,693	306	332	404	384	..	..
1946 .....	6,752	..	32	336	394	2,253	2,104	372	401	453	407	..	..
1947 .....	7,181	..	50	350	399	2,400	2,176	405	458	453	490	..	..
1948 .....	6,723	..	36	282	409	2,315	2,019	324	397	481	460	..	..
1949 .....	6,744	191	44	279	376	2,284	1,984	333	378	417	458	..	..
1950 .....	7,183	235	34	302	357	2,702	2,017	302	360	436	408	7	23
1951 .....	6,862	209	33	298	334	2,398	2,033	301	338	462	435	6	15
1952 .....	7,191	191	30	291	301	2,593	2,155	323	363	452	472	7	13
1953 .....	7,063	217	26	257	317	2,473	2,094	368	350	484	455	4	18
1954 .....	6,934	215	46	234	295	2,383	2,126	302	346	498	472	8	9
1955 .....	7,029	238	45	289	265	2,368	2,186	343	351	466	449	9	20
1956 .....	7,531	260	56	250	295	2,688	2,230	352	350	499	519	10	22
1957 .....	7,908	256	42	239	299	2,803	2,387	365	346	555	587	9	20
1958 .....	7,658	258	41	242	281	2,605	2,402	329	364	535	567	5	29
1959 .....	7,504	260	42	337	268	2,453	2,360	316	360	533	540	4	31
1960 .....	7,307	259	54	300	224	2,203	2,368	380	364	572	543	6	34
1961 .....	7,523	269	47	280	217	2,489	2,378	336	334	629	515	7	22
1962 .....	7,716	263	47	339	268	2,603	2,399	344	358	544	521	15	25
1963 .....	7,473	281	34	281	246	2,507	2,335	317	359	586	528	6	43
Rate per 1,000 total births <sup>2</sup> - Taux pour 1,000 naissances totales <sup>2</sup>													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	29.1	..	23.2	29.1	31.3	..	30.5	26.3	27.7	29.5	24.2	..	..
" " 1926-1930 .....	30.6	..	18.6	26.4	30.5	36.0	29.5	25.2	26.9	27.4	22.3	..	..
" " 1931-1935 .....	25.7	..	21.2	25.9	27.7	28.0	25.4	22.4	24.0	23.1	20.3	..	..
1936 .....	23.9	..	26.9	23.1	29.5	25.8	24.1	23.5	19.5	21.2	17.1	..	..
1937 .....	24.0	..	23.7	20.6	29.6	25.8	24.3	21.6	21.3	21.2	19.0	..	..
1938 .....	23.0	..	17.7	21.4	25.5	26.1	22.7	19.3	19.3	19.6	18.7	..	..
1939 .....	22.1	..	28.8	21.1	25.1	24.6	21.4	22.1	19.3	16.5	17.4	..	..
1940 .....	21.5	..	21.9	22.0	27.4	24.0	20.7	17.5	17.9	19.6	17.3	..	..
1941 .....	21.7	..	21.8	19.9	24.7	23.9	21.2	19.3	19.8	21.0	16.4	..	..
1942 .....	20.1	..	18.2	18.5	22.5	23.0	19.1	19.0	16.2	16.6	16.1	..	..
1943 .....	21.7	..	15.8	23.5	26.3	22.8	21.3	20.9	20.9	17.4	19.4	..	..
1944 .....	20.7	..	16.3	18.9	22.5	21.4	21.3	18.4	19.6	20.1	18.5	..	..
1945 .....	20.2	..	15.2	18.6	24.5	20.3	20.9	18.5	17.2	19.9	20.0	..	..
1946 .....	20.0	..	11.2	18.4	23.7	19.7	21.2	19.4	18.4	20.1	17.7	..	..
1947 .....	19.6	..	16.4	17.8	22.0	20.2	19.6	19.5	19.3	18.1	18.4	..	..
1948 .....	19.0	..	12.4	15.6	23.2	19.7	19.0	16.9	18.1	19.7	17.5	..	..
1949 .....	18.1	15.3	15.3	15.4	22.1	19.1	18.3	17.0	17.2	16.5	16.5	..	..
1950 .....	18.9	17.6	11.6	17.2	21.4	22.1	18.2	15.4	16.4	16.8	14.8	21.9	36.4
1951 .....	17.7	17.5	12.2	17.1	20.4	19.4	17.4	14.8	15.3	16.9	15.3	17.4	22.7
1952 .....	17.5	14.9	10.9	15.9	17.7	20.1	17.1	15.3	15.8	15.3	15.6	17.7	19.9
1953 .....	16.8	16.7	9.3	13.8	18.9	18.8	15.9	17.0	14.6	15.2	14.2	10.2	26.2
1954 .....	15.6	15.5	16.5	12.2	17.4	17.5	15.4	13.4	13.7	14.6	14.2	18.6	14.0
1955 .....	15.6	15.9	15.9	15.0	15.7	17.4	15.4	15.1	14.0	13.4	13.0	17.0	27.0
1956 .....	16.5	17.6	20.7	12.9	17.5	19.4	15.3	15.8	14.4	14.1	14.2	20.6	27.6
1957 .....	16.6	16.4	15.4	12.2	17.3	19.4	15.6	16.1	14.3	15.4	15.0	18.0	22.0
1958 .....	16.1	17.1	15.6	12.6	16.9	18.1	15.5	15.0	15.1	14.4	14.2	10.5	30.4
1959 .....	15.4	17.2	15.1	17.5	16.0	17.0	14.8	13.7	14.7	13.9	13.4	7.4	30.9
1960 .....	15.1	16.8	19.5	15.5	13.5	15.7	14.7	16.2	15.0	14.5	13.4	11.0	30.7
1961 .....	15.6	16.9	16.3	14.2	12.9	17.9	14.9	14.2	13.8	16.0	13.2	12.5	19.4
1962 .....	16.2	16.5	16.4	17.2	16.0	19.0	15.2	14.8	15.2	13.9	13.5	27.3	21.7
1963 .....	15.8	14.7	11.3	14.6	15.4	18.5	14.9	13.8	15.1	15.1	14.0	11.9	36.5

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D19. Perinatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 — ConcludedTABLEAU D19. Mortalité périnatale<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1963 — fin

For number of stillbirths see Table B15 — Pour nombre de mort-nés voir tableau B15

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Stillbirths rate per 1,000 total births <sup>2</sup> — Mort-nés pour 1,000 naissances totales <sup>2</sup>													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	32.4	17.2	28.3	36.3	25.3	29.6	41.4	31.9	27.1	26.3	27.9	..	..
" " 1926-1930 .....	30.2	18.6	24.2	32.1	26.7	26.0	38.6	32.2	25.2	28.5	27.9	—	21.9
" " 1931-1935 .....	29.2	20.7	32.9	33.7	28.1	28.8	33.9	27.2	23.4	24.8	24.1	4.1	11.5
1936 .....	27.8	23.7	34.2	24.1	22.0	30.5	31.5	24.5	22.0	23.3	20.6	—	12.9
1937 .....	27.5	20.8	29.2	24.8	25.2	29.7	31.2	26.1	20.9	21.8	21.4	11.9	4.7
1938 .....	27.1	21.5	30.0	28.3	26.7	29.3	29.8	25.1	19.9	21.6	20.1	61.7	13.1
1939 .....	26.6	17.1	26.5	29.9	25.0	29.4	29.7	23.6	20.2	19.9	19.0	15.6	25.0
1940 .....	26.3	21.2	24.2	27.6	24.7	28.7	28.9	23.5	20.0	21.3	19.4	23.3	8.3
1941 .....	26.2	23.8	28.0	28.0	25.0	29.1	28.0	25.3	18.6	18.4	18.7	13.7	18.6
1942 .....	25.3	19.4	26.0	26.3	24.0	29.7	26.0	22.2	19.5	18.1	17.8	10.3	31.5
1943 .....	23.3	19.7	23.0	25.1	22.3	26.2	24.7	20.5	18.6	16.7	16.6	19.8	17.1
1944 .....	22.9	19.5	18.0	25.3	20.6	26.8	23.3	19.3	18.6	17.0	15.6	7.3	12.5
1945 .....	22.4	18.7	17.4	20.6	19.1	26.9	22.8	19.7	17.3	15.4	17.5	8.1	2.0
1946 .....	21.0	19.6	22.1	20.7	19.3	25.6	20.3	18.8	17.1	16.1	14.0	—	10.0
1947 .....	20.1	13.6	19.0	20.4	19.0	25.5	19.8	16.2	15.3	16.6	12.8	8.8	12.6
1948 .....	19.3	17.8	17.3	18.5	19.9	23.6	18.6	16.4	15.8	15.2	12.9	10.8	12.3
1949 .....	19.5	17.8	16.7	19.5	18.1	24.1	18.4	17.3	14.8	15.9	14.2	9.6	10.8
1950 .....	19.0	16.7	17.7	18.5	16.7	23.7	17.5	20.0	15.8	14.3	13.4	9.4	15.8
1951 .....	18.1	15.8	20.7	18.3	17.9	22.4	16.9	16.8	13.8	14.7	12.8	5.8	16.7
1952 .....	17.7	17.7	16.4	20.1	16.6	21.7	16.6	17.1	13.7	13.5	12.4	15.2	16.8
1953 .....	16.5	16.4	19.7	18.1	18.3	19.7	14.8	16.0	13.3	14.9	11.7	25.4	14.6
1954 .....	16.3	17.4	21.2	16.9	18.5	20.6	14.7	14.3	12.9	12.3	11.2	11.6	20.2
1955 .....	15.4	16.1	15.6	17.2	15.6	18.8	14.4	13.6	12.0	12.4	11.0	11.3	13.5
1956 .....	15.2	17.6	18.8	17.3	19.6	18.7	13.5	14.2	12.0	11.6	11.3	8.2	13.8
1957 .....	14.4	16.6	16.9	16.5	14.6	17.7	13.1	13.3	11.6	10.7	10.8	10.0	12.1
1958 .....	14.1	17.7	16.0	16.6	15.2	16.9	13.0	14.0	11.2	10.6	10.4	10.5	10.5
1959 .....	13.5	20.3	19.5	13.5	15.1	16.1	12.7	12.9	10.1	9.8	10.0	11.0	13.9
1960 .....	13.3	17.8	13.0	14.4	14.8	16.7	12.2	11.9	9.1	9.5	10.8	12.8	10.8
1961 .....	12.5	17.7	16.0	15.2	13.2	13.9	11.7	12.8	11.0	9.5	10.6	7.1	14.1
1962 .....	12.4	16.3	20.3	14.1	14.2	13.3	12.2	11.9	10.5	9.9	9.8	5.5	16.5
1963 .....	12.2	16.9	17.3	12.5	14.7	13.3	11.9	11.7	10.2	9.5	9.6	9.9	14.4

<sup>1</sup> Includes foetal deaths (stillbirths) of 28 or more weeks' gestation and infant deaths under 1 week (7 days) of age.<sup>2</sup> Foetal deaths (stillbirths) of 28 or more weeks' gestation plus live births.<sup>1</sup> Comprend les décès intra-utérins (mortalités) après 28 semaines ou plus de grossesse plus décès de moins (7 jours) d'une semaine.<sup>2</sup> Décès intra-utérins (mortalités) après 28 jours ou plus de grossesse plus les naissances vivantes.



MATERNAL DEATHS  

---

MORTALITÉ MATERNELLE



TABLE D20. Maternal Deaths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 and by Months, 1963

TABLEAU D20. Mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1921-1963, par mois, 1963

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Deaths - Décès													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	1,276	50	9	70	51	338	386	87	127	97	61	..	..
" " 1926-1930 .....	1,374	33	8	61	64	433	398	81	126	105	63	-	1
" " 1931-1935 .....	1,188	34	10	59	57	405	344	60	91	75	53	--	2
1936 .....	1,281	46	11	51	69	450	355	70	86	91	50	-	1
1937 .....	1,107	34	12	35	39	397	319	55	86	77	51	-	2
1938 .....	1,018	45	5	51	52	408	251	39	46	68	48	-	3
1939 .....	1,014	44	16	49	54	369	276	47	59	59	38	1	2
1940 .....	1,014	33	6	54	56	377	254	57	62	69	43	-	3
1941 .....	960	57	6	49	43	386	219	46	58	54	40	1	1
1942 .....	858	39	10	41	57	314	206	40	62	43	45	-	1
1943 .....	835	33	9	57	41	315	189	40	48	52	47	1	3
1944 .....	816	38	12	33	43	318	198	49	42	31	50	1	1
1945 .....	690	27	6	24	25	256	171	31	49	48	50	-	3
1946 .....	623	27	6	28	34	229	160	32	36	32	38	-	1
1947 .....	588	29	6	20	25	259	129	23	38	22	32	-	5
1948 .....	538	22	3	19	23	232	125	28	22	29	29	2	4
1949 .....	540	24	1	20	18	234	134	25	27	25	28	-	4
1950 .....	423	21	3	21	15	182	97	14	21	19	27	-	3
1951 .....	407	25	1	12	11	180	97	22	22	15	20	-	2
1952 .....	376	25	4	14	19	155	100	11	13	15	18	-	2
1953 .....	327	19	2	14	16	136	69	16	13	21	18	1	2
1954 .....	316	22	2	10	12	140	69	11	22	11	13	-	4
1955 .....	337	29	2	13	20	133	81	15	11	15	16	-	2
1956 .....	278	23	1	6	9	125	70	6	8	14	13	-	3
1957 .....	255	20	2	13	5	115	55	10	5	12	15	1	2
1958 .....	263	14	1	14	8	95	70	12	13	17	15	-	4
1959 .....	263	12	-	8	6	104	73	14	10	14	17	-	5
1960 .....	215	16	-	4	10	85	55	9	10	7	19	-	-
1961 .....	219	11	1	4	8	89	67	13	6	9	10	1	-
1962 .....	191	5	-	9	7	69	54	7	5	16	17	1	1
1963 .....	165	7	3	2	6	61	46	10	7	11	11	-	1
January - Janvier .....	20	1	-	1	1	7	6	1	1	1	1	-	-
February - Février .....	7	-	1	-	-	3	2	-	-	-	1	-	-
March - Mars .....	18	-	-	-	2	6	3	2	1	3	1	-	-
April - Avril .....	14	1	1	-	1	5	1	2	-	1	1	-	1
May - Mai .....	15	1	-	-	-	7	4	-	1	1	1	-	-
June - Juin .....	13	1	-	-	-	4	6	1	1	-	-	-	-
July - Juillet .....	15	-	-	1	-	6	5	1	1	-	1	-	-
August - Août .....	13	1	-	-	-	4	4	-	-	2	2	-	-
September - Septembre .....	12	-	-	-	-	4	3	2	1	1	1	-	-
October - Octobre .....	12	1	-	-	-	5	5	-	-	-	1	-	-
November - Novembre .....	9	-	1	-	-	5	2	-	1	-	-	-	-
December - Décembre .....	17	1	-	-	2	5	5	1	-	2	1	-	-
Rate per 10,000 live births - Taux pour 10,000 naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	50.1	71.0	43.8	57.8	46.0	38.8	54.1	52.7	58.9	62.6	59.7	..	..
" " 1926-1930 .....	56.4	48.8	47.3	55.4	62.2	52.4	57.9	56.3	59.1	65.7	60.8	-	98.2
" " 1931-1935 .....	50.5	50.3	53.0	51.0	54.2	51.3	53.0	43.5	44.6	45.2	53.4	41.0	42.1
1936 .....	56.2	62.7	55.6	43.2	65.6	59.8	56.8	54.5	45.0	57.6	47.3	-	87.3
1937 .....	48.6	46.3	57.3	30.2	36.9	52.5	51.7	42.7	46.1	48.4	45.2	-	94.8
1938 .....	42.9	61.3	25.3	41.7	45.4	52.2	38.3	28.9	25.2	42.8	38.5	263.2	132.7
1939 .....	42.6	53.5	75.2	41.4	47.8	46.3	43.0	34.6	32.7	35.8	30.7	158.7	85.5
1940 .....	40.1	41.6	28.6	42.0	47.9	45.0	37.1	38.6	32.1	39.7	31.1	-	125.0
1941 .....	36.4	68.8	29.3	35.2	35.0	43.3	30.3	31.1	31.4	31.2	26.6	138.9	31.6
1942 .....	30.5	44.4	46.8	26.8	45.0	33.0	26.3	25.5	34.1	23.5	26.8	-	27.1
1943 .....	28.5	37.2	41.5	37.0	31.3	31.9	23.3	24.4	25.9	27.0	25.0	101.0	74.4
1944 .....	27.8	40.9	52.5	21.2	31.9	31.1	25.4	30.6	23.2	16.0	26.3	73.5	31.6
1945 .....	23.0	24.1	26.6	15.5	18.3	24.5	21.7	19.1	25.9	24.1	26.5	-	58.7
1946 .....	18.1	22.4	21.5	15.6	20.9	20.6	16.4	17.0	16.8	14.4	16.8	-	16.9
1947 .....	15.8	22.9	20.1	10.4	14.1	22.4	11.9	11.3	16.3	8.9	12.2	-	80.0
1948 .....	15.0	18.9	10.6	10.7	13.3	20.2	12.0	14.8	10.2	12.0	11.2	73.0	62.0
1949 .....	14.7	19.5	3.5	11.3	10.8	20.0	12.6	13.0	12.5	10.0	10.3	-	62.1
1950 .....	11.4	16.0	10.4	12.2	9.2	15.3	8.9	7.3	9.7	7.4	10.0	-	48.2
1951 .....	10.7	21.3	3.8	7.0	6.8	14.9	8.4	11.0	10.1	5.6	7.1	-	30.8
1952 .....	9.3	19.9	14.8	7.8	11.4	12.3	8.1	5.3	5.8	5.2	6.0	-	31.2
1953 .....	7.8	14.8	7.3	7.7	9.7	10.6	5.3	7.5	5.5	6.7	5.7	26.1	29.6
1954 .....	7.2	16.1	7.3	5.3	7.2	10.5	5.1	4.9	8.8	3.3	3.9	-	63.4
1955 .....	7.6	19.7	7.2	6.9	12.0	10.0	5.8	6.7	4.4	4.4	4.7	-	27.3
1956 .....	6.2	15.8	3.8	3.1	5.4	9.2	4.9	2.7	3.3	4.0	3.6	-	38.2
1957 .....	5.4	13.1	7.5	6.7	2.9	8.1	3.6	4.5	2.1	3.4	3.9	20.2	22.2
1958 .....	5.6	9.4	3.9	7.4	4.9	6.7	4.6	5.5	5.5	4.6	3.8	-	42.3
1959 .....	5.5	8.1	-	4.2	3.6	7.3	4.6	6.1	4.1	3.7	4.3	-	50.5
1960 .....	4.5	10.5	-	2.1	6.1	6.2	3.5	3.9	4.2	1.8	4.7	-	-
1961 .....	4.6	7.1	3.5	2.1	4.8	6.5	4.2	5.6	2.5	2.3	2.6	17.9	-
1962 .....	4.1	3.3	-	4.6	4.3	5.1	3.5	3.1	2.1	4.1	4.5	18.3	8.8
1963 .....	3.5	4.5	10.2	1.1	3.8	4.6	3.0	4.4	3.0	2.9	2.9	-	8.6



TABLE D21. Maternal Deaths and Rates for Selected Causes, Canada and Provinces, 1963

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.
Number							
640, 641	Infections of the genito-urinary tract during pregnancy.....	6	—	—	—	—	3
642	Toxaemias of pregnancy.....	21	—	—	2	2	8
643	Placenta praevia noted before delivery .....	—	—	—	—	—	—
644	Other haemorrhage of pregnancy.....	—	—	—	—	—	—
645	Ectopic pregnancy.....	8	1	—	—	—	3
646-649	Other complications of pregnancy.....	8	—	—	—	—	3
650, 652	Abortion without mention of sepsis .....	6	—	—	—	—	—
651	Abortion with sepsis.....	21	—	—	—	—	6
660	Delivery without complication .....	—	—	—	—	—	—
670	Delivery complicated by placenta praevia or antepartum haemorrhage .....	20	—	1	—	—	9
671	Delivery complicated by retained placenta .....	5	1	—	—	—	—
672	Delivery complicated by other postpartum haemorrhage .....	6	1	—	—	1	2
673, 674	Delivery complicated by abnormality of bony pelvis or malposition of foetus.....	8	—	—	—	—	3
675	Delivery complicated by prolonged labour of other origin.....	4	—	—	—	1	1
676, 677	Delivery with laceration or other trauma.....	10	1	1	—	1	1
678	Delivery with other complications of childbirth.....	14	—	—	—	—	5
680	Puerperal urinary infection without other sepsis .....	—	—	—	—	—	—
681	Sepsis of childbirth and the puerperium.....	4	1	—	—	—	2
682-684	Puerperal phlebitis, thrombosis, pyrexia, pulmonary embolism.....	9	—	1	—	—	6
685, 686	Puerperal eclampsia and toxæmia.....	5	—	—	—	—	3
687-689	Other and unspecified complications of the puerperium .....	10	2	—	—	1	6
All puerperal causes.....		165	7	3	2	6	61
Rate per 100,000 live births							
640, 641	Infections of the genito-urinary tract during pregnancy.....	1	—	—	—	—	2
642	Toxaemias of pregnancy.....	5	—	—	11	13	6
643	Placenta praevia noted before delivery .....	—	—	—	—	—	—
644	Other haemorrhage of pregnancy.....	—	—	—	—	—	—
645	Ectopic pregnancy.....	2	6	—	—	—	2
646-649	Other complications of pregnancy.....	2	—	—	—	—	2
650, 652	Abortion without mention of sepsis .....	1	—	—	—	—	—
651	Abortion with sepsis.....	5	—	—	—	—	4
660	Delivery without complication.....	—	—	—	—	—	—
670	Delivery complicated by placenta praevia or antepartum haemorrhage .....	4	—	34	—	—	7
671	Delivery complicated by retained placenta .....	1	6	—	—	—	—
672	Delivery complicated by other postpartum haemorrhage .....	1	6	—	—	6	1
673, 674	Delivery complicated by abnormality of bony pelvis or malposition of foetus.....	2	—	—	—	—	2
675	Delivery complicated by prolonged labour of other origin.....	1	—	—	—	6	1
676, 677	Delivery with laceration or other trauma .....	2	6	34	—	6	1
678	Delivery with other complications of childbirth.....	3	—	—	—	—	4
680	Puerperal urinary infection without other sepsis .....	—	—	—	—	—	—
681	Sepsis of childbirth and the puerperium.....	1	6	—	—	—	1
682-684	Puerperal phlebitis, thrombosis, pyrexia, pulmonary embolism.....	2	—	34	—	—	4
685, 686	Puerperal eclampsia and toxæmia .....	1	—	—	—	—	2
687-689	Other and unspecified complications of the puerperium .....	2	13	—	—	6	4
All puerperal causes.....		35	45	102	11	38	46

TABLEAU D21. Certaines causes de mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1963

Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.	Causes de décès (7 <sup>e</sup> rev.)	N <sup>o</sup> liste int.
Nombre								
2	—	—	—	1	—	—	Infections de l'appareil génito-urinaire au cours de la gestation .....	640, 641
4	1	—	3	1	—	—	Toxémies gravidiques .....	642
—	—	—	—	—	—	—	Placenta praevia constaté avant l'accouchement .....	643
—	—	—	—	—	—	—	Autres hémorragies gravidiques .....	644
2	2	—	—	—	—	—	Grossesse ectopique .....	645
4	—	1	—	—	—	—	Autres complications de la grossesse .....	646-649
2	—	2	—	2	—	—	Avortement, sans mention d'infection .....	650, 652
9	1	—	4	1	—	—	Avortement, avec infection .....	651
—	—	—	—	—	—	—	Accouchement sans complication .....	660
6	—	1	1	2	—	—	Accouchement compliqué de placenta praevia ou d'hémorragie ante-partum ..	670
—	3	—	—	1	—	—	Accouchement compliqué de rétention placentaire .....	671
1	—	1	—	—	—	—	Accouchement compliqué d'autres hémorragies post-partum .....	672
3	—	—	—	2	—	—	Accouchement dystocique par anomalie du bassin ou position anormale du fœtus .....	673, 674
—	—	1	1	—	—	—	Accouchement dystocique par prolongation du travail d'autre origine .....	675
5	—	—	—	1	—	—	Accouchement avec déchirure ou d'autres traumatismes .....	676, 677
5	1	1	2	—	—	—	Accouchement avec d'autres complications .....	678
—	—	—	—	—	—	—	Infection urinaire post-partum, sans autre infection .....	680
1	—	—	—	—	—	—	Infection pendant l'accouchement ou les suites de couches .....	681
1	1	—	—	—	—	—	Phlébite, thrombo-phlébite, embolie pulmonaire post-partum et pyrexie .....	682-684
1	1	—	—	—	—	—	Eclampsie post-partum et toxémie .....	685, 686
—	—	—	—	—	—	1	Complications puerpérales autres ou sans précisions .....	687-689
46	10	7	11	11	—	1	Toutes causes	
Taux pour 100,000 naissances vivantes								
1	—	—	—	3	—	—	Infections de l'appareil génito-urinaire au cours de la gestation .....	640, 641
3	4	—	8	3	—	—	Toxémies gravidiques .....	642
—	—	—	—	—	—	—	Placenta praevia constaté avant l'accouchement .....	643
—	—	—	—	—	—	—	Autres hémorragies gravidiques .....	644
1	9	—	—	—	—	—	Grossesse ectopique .....	645
3	—	4	—	—	—	—	Autres complications de la grossesse .....	646-649
1	—	8	—	5	—	—	Avortement, sans mention d'infection .....	650, 652
6	4	—	10	3	—	—	Avortement, avec infection .....	651
—	—	—	—	—	—	—	Accouchement sans complications .....	660
4	—	4	3	5	—	—	Accouchement compliqué de placenta praevia ou d'hémorragie ante-partum ..	670
—	13	—	—	3	—	—	Accouchement compliqué de rétention placentaire .....	671
1	—	4	—	—	—	—	Accouchement compliqué d'autres hémorragies post-partum .....	672
2	—	—	—	5	—	—	Accouchement dystocique par anomalie du bassin ou position anormale du fœtus .....	673, 674
—	—	4	3	—	—	—	Accouchement dystocique par prolongation du travail d'autre origine .....	675
3	—	—	—	3	—	—	Accouchement avec déchirure ou d'autres traumatismes .....	676, 677
3	4	4	5	—	—	—	Accouchement avec d'autres complications .....	678
—	—	—	—	—	—	—	Infection urinaire post-partum, sans autre infection .....	680
1	—	—	—	—	—	—	Infection pendant l'accouchement ou les suites de couches .....	681
1	4	—	—	—	—	—	Phlébite, thrombo-phlébite, embolie pulmonaire post-partum et pyrexie .....	682-684
1	4	—	—	—	—	—	Eclampsie post-partum et toxémie .....	685, 686
—	—	—	—	—	—	86	Complications puerpérales autres ou sans précisions .....	687-689
30	44	30	29	29	—	86	Toutes causes	





MARRIAGES  

---

NUPTIALITE



TABLE M1. Marriages and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963 and by Months, 1963

TABLEAU M1. Nuptialité et taux, Canada et provinces, 1921-1963, par mois, 1963

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Marriages — Nuptialité													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	67,558	1,481	473	3,186	2,953	17,529	24,037	4,634	4,982	4,313	3,971	..	..
“ “ 1926-1930 .....	73,555	1,632	473	3,224	2,970	18,731	25,449	4,951	6,036	5,265	4,786	14	24
“ “ 1931-1935 .....	70,368	1,708	496	3,522	2,737	17,089	24,260	5,015	5,680	5,530	4,267	24	41
1936 .....	82,941	1,943	595	4,129	3,397	21,654	27,734	5,756	6,168	6,020	5,451	26	68
1937 .....	89,983	2,101	584	4,337	3,671	24,876	29,893	6,113	5,790	6,345	6,191	37	45
1938 .....	90,709	2,172	591	4,089	3,371	25,044	30,080	6,262	5,897	6,973	6,135	36	63
1939 .....	106,266	2,492	641	5,024	3,726	28,911	34,657	7,676	7,323	7,838	7,862	35	81
1940 .....	125,797	2,331	703	6,401	4,841	35,069	41,229	8,849	7,820	8,782	9,624	45	103
1941 .....	124,644	2,684	673	6,596	4,941	32,782	43,270	8,305	7,036	8,470	9,789	36	82
1942 .....	130,786	3,269	778	6,874	4,934	33,857	45,466	8,395	7,207	9,034	10,827	36	109
1943 .....	113,827	2,729	653	6,105	3,985	33,856	36,109	6,901	6,172	7,771	9,385	67	94
1944 .....	104,656	3,000	646	5,942	3,813	31,922	31,227	6,294	5,919	7,299	8,434	94	66
1945 .....	111,376	3,154	680	5,992	4,491	33,211	34,137	6,579	6,369	7,310	9,262	69	122
1946 .....	137,398	3,067	837	6,549	5,866	36,650	46,073	8,594	8,279	9,478	11,762	66	177
1947 .....	130,400	2,917	676	5,861	5,189	35,494	44,056	7,712	7,674	8,797	11,852	61	111
1948 .....	126,118	2,610	635	5,093	4,640	34,646	43,242	7,325	7,171	8,844	11,718	77	117
1949 .....	124,087	2,445	619	5,058	4,251	33,485	43,304	7,265	7,037	9,037	11,376	76	134
1950 .....	125,083	2,515	616	5,065	4,376	34,093	43,744	7,128	6,904	9,294	11,110	84	154
1951 .....	128,408	2,517	583	5,094	4,386	35,704	45,198	7,366	6,805	9,305	11,272	68	110
1952 .....	128,474	2,730	613	5,390	4,276	35,374	45,251	7,128	6,944	9,514	11,081	73	100
1953 .....	131,034	2,771	647	5,378	4,232	35,968	45,954	7,277	7,186	10,126	11,298	94	103
1954 .....	128,629	2,952	605	5,265	4,278	35,516	45,028	6,837	6,953	9,960	10,991	110	134
1955 .....	128,029	3,211	667	5,288	4,359	35,356	44,634	6,913	6,494	9,844	11,011	125	127
1956 .....	132,713	3,073	649	5,543	4,591	37,290	46,282	6,709	6,403	9,965	11,950	112	146
1957 .....	133,186	3,041	627	5,206	4,284	37,135	46,780	6,594	6,510	10,117	12,620	110	162
1958 .....	131,525	3,047	619	5,135	4,170	36,229	46,894	6,430	6,464	10,186	12,094	109	148
1959 .....	132,474	2,893	639	5,310	4,310	37,124	46,598	6,661	6,388	10,402	11,910	109	130
1960 .....	130,338	3,104	690	5,250	4,430	36,211	45,855	6,606	6,209	10,482	11,203	107	191
1961 .....	128,475	3,306	624	5,292	4,504	35,943	44,434	6,512	6,149	10,474	10,964	128	145
1962 .....	129,381	3,274	677	5,256	4,382	37,038	44,454	6,354	6,044	10,423	11,196	109	174
1963 .....	131,111	3,280	684	5,127	4,391	37,358	45,306	6,694	6,197	10,163	11,677	95	139
January — Janvier .....	4,218	197	20	200	121	831	1,613	206	180	353	478	6	13
February — Février .....	6,606	237	32	318	209	1,351	2,466	339	291	594	754	6	9
March — Mars .....	4,687	106	10	224	131	700	2,025	244	214	502	711	9	11
April — Avril .....	8,270	260	34	335	274	1,661	3,061	423	467	777	958	9	11
May — Mai .....	10,220	233	50	357	310	2,731	3,790	573	440	766	941	9	20
June — Juin .....	18,001	300	78	663	488	6,176	5,982	856	846	1,272	1,328	8	4
July — Juillet .....	16,181	326	80	533	551	6,470	4,664	686	798	1,063	989	7	14
August — Août .....	18,723	423	125	812	714	6,133	5,715	1,030	821	1,367	1,564	7	12
September — Septembre .....	13,151	287	66	502	456	4,277	4,705	662	418	799	962	5	12
October — Octobre .....	12,556	246	71	439	452	3,470	4,609	687	741	922	903	6	10
November — Novembre .....	9,725	346	72	458	406	1,408	3,738	575	590	1,027	1,086	10	9
December — Décembre .....	8,573	319	46	286	279	2,150	2,938	413	391	721	1,003	13	14
Rate per 1,000 population — Taux pour 1,000 habitants													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	7.3	5.7	5.4	6.1	7.6	7.1	8.0	7.5	6.4	7.3	7.1	..	..
“ “ 1926-1930 .....	7.3	6.1	5.4	6.3	7.4	6.9	7.8	7.5	7.0	8.0	7.5	3.8	2.7
“ “ 1931-1935 .....	6.5	6.0	5.5	6.7	6.5	5.8	6.9	7.1	6.1	7.4	6.0	5.8	4.1
1936 .....	7.4	6.6	6.4	7.6	7.8	7.0	7.7	8.1	6.6	7.8	7.3	5.2	6.2
1937 .....	7.9	7.1	6.3	7.9	8.4	7.9	8.2	8.5	6.3	8.2	8.2	7.4	4.1
1938 .....	7.9	7.3	6.3	7.4	7.6	7.9	8.2	8.7	6.4	8.9	7.9	7.2	5.7
1939 .....	9.2	8.3	6.8	9.0	8.3	9.0	9.3	10.6	8.1	10.0	9.9	7.0	6.8
1940 .....	10.8	7.7	7.4	11.2	10.7	10.7	11.0	12.2	8.7	11.1	12.0	9.0	8.6
1941 .....	10.6	8.7	7.1	11.4	10.8	9.8	11.4	11.4	7.9	10.6	11.9	7.2	6.8
1942 .....	10.9	10.6	8.6	11.6	10.6	10.0	11.7	11.6	8.5	11.1	12.4	7.2	9.1
1943 .....	9.4	8.7	7.2	10.1	8.6	9.8	9.2	9.5	7.4	9.9	10.4	13.4	7.8
1944 .....	8.5	9.5	7.1	9.7	8.3	9.1	7.9	8.7	7.1	9.0	9.0	18.8	5.5
1945 .....	9.0	9.8	7.4	9.7	9.6	9.3	8.5	9.0	7.6	9.0	9.8	13.8	10.2
1946 .....	10.9	9.3	8.9	10.8	12.3	10.1	11.3	11.8	9.9	11.8	11.7	8.3	11.1
1947 .....	10.1	8.7	7.2	9.5	10.6	9.6	10.5	10.4	9.2	10.7	11.4	7.6	6.9
1948 .....	9.6	7.6	6.8	8.1	9.3	9.1	10.1	9.8	8.6	10.4	10.8	9.6	7.3
1949 .....	9.2	7.1	6.6	8.0	8.4	8.6	9.9	9.6	8.5	10.2	10.2	9.5	8.4
1950 .....	9.1	7.2	6.4	7.9	8.5	8.6	9.8	9.3	8.3	10.2	9.8	10.5	9.6
1951 .....	9.2	7.0	5.9	7.9	8.5	8.8	9.8	9.5	8.2	9.9	9.7	7.6	6.9
1952 .....	8.9	7.3	6.1	8.3	8.1	8.5	9.5	8.9	8.2	9.8	9.2	8.1	6.3
1953 .....	8.8	7.2	6.4	8.1	7.9	8.4	9.3	9.0	8.3	10.0	9.1	10.4	6.4
1954 .....	8.4	7.5	6.0	7.8	7.9	8.1	8.8	8.3	8.0	9.4	8.5	11.0	7.9
1955 .....	8.2	7.9	6.7	7.7	8.0	7.8	8.5	8.2	7.4	9.0	8.2	11.4	7.1
1956 .....	8.3	7.4	6.6	8.0	8.3	8.1	8.6	7.9	7.3	8.9	8.5	9.3	7.7
1957 .....	8.0	7.2	6.3	7.4	7.6	7.8	8.3	7.6	7.4	8.7	8.5	9.2	8.5
1958 .....	7.7	7.1	6.2	7.2	7.3	7.4	8.1	7.3	7.3	8.4	7.9	8.4	7.4
1959 .....	7.6	6.6	6.3	7.4	7.4	7.4	7.8	7.5	7.0	8.3	7.6	8.4	6.2
1960 .....	7.3	6.9	6.7	7.2	7.5	7.0	7.5	7.3	6.8	8.1	7.0	7.6	8.7
1961 .....	7.0	7.2	6.0	7.2	7.5	6.8	7.1	7.1	6.6	7.9	6.7	8.8	6.3
1962 .....	7.0	7.0	6.4	7.0	7.2	6.9	7.0	6.8	6.5	7.6	6.7	7.8	7.3
1963 .....	6.9	6.8	6.4	6.8	7.2	6.8	7.0	7.0	6.6	7.2	6.9	6.3	5.8



TABLE M2. Average Age at Marriage, Canada and Provinces, 1921-1963

TABLEAU M2. Âge moyen au mariage, Canada et provinces, 1921-1963

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Brides — Épouses													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	25.4	..	26.4	25.3	24.8	..	25.7	25.1	24.2	24.7	26.9	..	..
“ “ 1926-1930 .....	25.0	..	26.0	24.9	24.3	25.2	25.2	24.7	23.8	24.3	26.5	..	..
“ “ 1931-1935 .....	24.9	..	24.8	24.2	24.3	25.6	25.0	24.7	23.5	24.0	26.0	..	..
1936 .....	25.0	..	25.3	24.3	24.2	25.6	25.1	25.0	23.8	24.2	25.8	..	..
1937 .....	25.2	..	24.6	24.5	24.1	25.9	25.3	25.2	23.8	24.2	25.9	..	..
1938 .....	25.3	..	24.9	24.4	24.4	25.9	25.3	25.3	24.1	24.3	26.2	..	..
1939 .....	25.1	..	24.6	24.5	24.5	25.8	25.1	25.1	24.1	24.2	25.9	..	..
1940 .....	25.2	..	24.5	24.5	24.5	25.7	25.1	25.0	24.0	24.4	26.1	..	..
1941 .....	25.1	..	25.2	24.6	24.6	25.9	25.2	25.2	24.4	24.5	26.5	..	..
1942 .....	25.2	..	25.5	24.7	24.8	25.9	25.4	25.4	24.4	24.7	26.4	..	..
1943 .....	25.4	..	25.3	24.7	24.7	25.6	25.5	25.2	24.5	25.0	26.6	..	..
1944 .....	25.6	..	25.3	24.5	24.6	25.8	25.7	25.4	24.5	25.0	27.0	..	..
1945 .....	25.5	..	24.4	24.6	24.3	25.7	25.7	25.3	24.4	25.0	27.0	..	..
1946 .....	25.3	..	24.9	24.6	24.3	25.5	25.2	25.3	24.4	24.8	26.8	..	..
1947 .....	25.3	..	24.4	24.8	24.4	25.5	25.3	25.4	24.4	24.8	26.8	..	..
1948 .....	25.4	..	24.4	24.7	24.3	25.4	25.4	25.6	24.4	25.0	26.9	..	..
1949 .....	25.4	23.5	24.6	24.8	24.4	25.5	25.5	25.5	24.4	25.1	26.9	..	..
1950 .....	25.3	23.6	24.7	24.7	24.4	25.4	25.3	25.2	24.2	24.9	27.2	26.9	23.8
1951 .....	25.3	23.9	25.0	24.5	24.1	25.3	25.4	25.2	24.3	24.6	26.9	25.7	23.8
1952 .....	25.3	23.7	24.2	24.5	24.5	25.4	25.4	25.5	24.2	24.9	27.0	26.2	24.9
1953 .....	25.3	23.7	24.2	24.4	24.4	25.3	25.4	25.2	24.1	24.5	27.1	26.3	25.2
1954 .....	25.2	23.5	24.2	24.2	24.1	25.4	25.3	25.0	24.0	24.7	26.8	27.4	24.6
1955 .....	25.1	23.4	23.4	24.2	24.0	25.2	25.4	24.9	23.9	24.6	26.8	26.5	24.4
1956 .....	25.0	23.3	23.6	24.1	24.0	25.1	25.1	24.7	24.1	24.5	26.4	27.6	24.5
1957 .....	24.9	23.4	23.9	24.1	23.9	25.0	25.0	24.7	23.9	24.4	26.3	26.8	23.7
1958 .....	24.8	23.2	23.9	23.9	23.8	25.0	24.9	24.5	23.6	24.5	26.2	26.6	24.7
1959 .....	24.8	22.9	23.7	23.9	23.9	24.8	24.9	24.6	23.7	24.4	26.5	27.0	24.0
1960 .....	24.7	22.8	24.1	23.8	23.8	24.8	24.8	24.4	23.8	24.3	26.5	26.8	23.6
1961 .....	24.7	22.8	23.6	23.6	23.6	24.8	24.9	24.7	23.7	24.4	26.4	28.2	24.4
1962 .....	24.6	22.4	23.8	23.6	23.7	24.5	24.9	24.5	23.7	24.4	26.1	26.6	24.4
1963 .....	24.6	22.6	23.7	23.9	23.5	24.5	24.9	24.4	23.7	24.4	26.0	24.6	25.3
Bridegrooms — Époux													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	29.8	..	30.7	29.7	29.4	..	29.5	30.1	29.7	30.1	31.9	..	..
“ “ 1926-1930 .....	29.3	..	30.8	29.4	28.9	28.8	29.0	29.8	29.3	29.7	31.4	..	..
“ “ 1931-1935 .....	29.1	..	29.3	28.6	28.8	29.3	28.9	29.6	28.8	29.3	30.7	..	..
1936 .....	29.1	..	29.9	28.7	28.4	29.2	28.8	29.7	29.0	29.3	30.3	..	..
1937 .....	29.3	..	28.9	28.9	28.3	29.5	29.0	29.9	29.1	29.5	30.4	..	..
1938 .....	29.3	..	29.4	28.6	28.9	29.4	29.1	30.0	29.1	29.4	30.5	..	..
1939 .....	29.0	..	28.9	28.4	28.7	29.2	28.7	29.2	28.9	29.0	29.8	..	..
1940 .....	28.9	..	28.5	28.2	28.4	29.1	28.6	29.1	28.8	29.1	30.1	..	..
1941 .....	28.9	..	28.9	28.0	28.3	29.2	28.5	29.1	28.7	29.0	30.4	..	..
1942 .....	29.0	..	29.5	28.2	28.5	29.2	28.7	29.3	28.7	29.0	30.4	..	..
1943 .....	29.0	..	29.2	28.0	28.3	28.8	28.8	29.3	29.0	29.3	30.4	..	..
1944 .....	29.2	..	29.1	27.9	28.1	29.0	29.2	29.6	29.1	29.4	31.1	..	..
1945 .....	29.0	..	28.3	27.9	27.9	28.9	29.0	29.3	28.7	29.3	30.9	..	..
1946 .....	28.6	..	28.8	27.9	27.7	28.6	28.2	29.0	28.4	28.7	30.3	..	..
1947 .....	28.6	..	28.1	28.2	27.8	28.4	28.3	29.1	28.3	28.8	30.3	..	..
1948 .....	28.6	..	28.6	28.2	27.9	28.3	28.4	29.3	28.5	28.9	30.4	..	..
1949 .....	28.7	27.0	28.6	28.4	28.1	28.5	28.5	29.2	28.5	29.0	30.4	..	..
1950 .....	28.5	27.2	28.0	28.2	28.0	28.2	28.2	28.8	28.2	28.6	30.6	29.9	26.8
1951 .....	28.3	27.2	28.6	28.1	27.8	28.1	28.3	28.6	28.2	28.2	30.2	28.6	27.0
1952 .....	28.3	27.2	27.6	27.8	27.9	28.1	28.2	28.7	28.0	28.3	30.1	29.4	28.5
1953 .....	28.2	27.0	27.9	27.4	27.7	28.0	28.2	28.3	27.8	27.8	30.2	29.4	28.1
1954 .....	28.1	26.5	27.6	27.4	27.4	28.1	28.1	28.1	27.5	27.8	29.8	29.9	27.9
1955 .....	28.0	26.6	26.9	27.2	27.2	27.9	28.1	27.9	27.3	27.8	29.8	29.4	28.2
1956 .....	27.9	26.4	27.1	27.2	27.2	27.8	27.9	27.9	27.6	27.7	29.4	30.9	27.1
1957 .....	27.8	26.5	27.6	27.1	27.1	27.7	27.8	27.8	27.4	27.5	29.3	30.7	26.7
1958 .....	27.8	26.4	27.1	26.9	26.9	27.7	27.8	27.6	27.1	27.8	29.3	29.1	27.9
1959 .....	27.7	26.2	26.8	26.9	27.0	27.5	27.7	27.7	27.0	27.6	29.5	30.3	28.2
1960 .....	27.7	26.2	27.2	26.8	26.8	27.5	27.7	27.6	27.1	27.5	29.6	29.9	27.8
1961 .....	27.7	26.1	26.6	26.6	26.5	27.5	27.8	27.7	27.0	27.6	29.5	31.6	27.3
1962 .....	27.5	25.7	26.3	26.5	26.5	27.2	27.7	27.6	26.9	27.5	29.3	30.2	26.9
1963 .....	27.5	25.7	26.7	26.7	26.5	27.1	27.7	27.3	26.9	27.5	29.1	28.3	28.7

TABLE M3. Average and Median Age at Marriage of Single Persons (never previously married), Canada and Provinces, 1940-1963<sup>1</sup>TABLEAU M3. Âge moyen et median, au mariage, des célibataires (n'ayant jamais été mariés), Canada et provinces, 1940-1963<sup>1</sup>

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Average age — Âge moyen													
Brides — Épouses													
1940 .....	24.4	..	24.1	24.0	23.8	25.2	24.3	24.2	23.5	23.6	24.7	..	..
1941 .....	24.4	..	24.2	23.9	23.7	25.2	24.2	24.2	23.5	23.5	24.7	..	..
1942 .....	24.4	..	24.6	23.9	23.9	25.1	24.3	24.3	23.6	23.5	24.7	..	..
1943 .....	24.2	..	24.4	23.8	23.6	24.9	24.1	24.1	23.5	23.5	24.4	..	..
1944 .....	24.4	..	24.4	23.5	23.6	24.9	24.6	24.0	23.5	23.3	24.5	..	..
1945 .....	24.3	..	23.6	23.6	23.4	24.9	24.3	23.8	23.4	23.4	24.5	..	..
1946 .....	24.1	..	24.1	23.6	23.3	24.7	23.9	24.1	23.4	23.4	24.5	..	..
1947 .....	24.0	..	23.6	23.6	23.3	24.6	23.8	23.9	23.4	23.3	24.3	..	..
1948 .....	23.9	..	23.7	23.4	23.1	24.5	23.8	23.9	23.2	23.3	24.4	..	..
1949 .....	23.9	22.7	23.5	23.5	23.0	24.5	23.8	23.9	23.1	23.3	24.2	..	..
1950 .....	23.8	22.8	23.7	23.3	22.9	24.4	23.7	23.6	23.0	23.2	24.4	25.1	21.2
1951 .....	23.8	23.0	23.7	23.4	22.8	24.3	23.7	23.6	23.0	23.1	24.1	24.6	21.3
1952 .....	23.7	22.8	23.4	23.1	22.9	24.3	23.7	23.6	22.9	23.0	24.1	24.2	23.3
1953 .....	23.7	22.7	23.1	23.1	23.0	24.3	23.6	23.5	22.8	22.9	24.0	24.1	22.1
1954 .....	23.6	22.6	22.9	22.8	22.6	24.3	23.5	23.4	22.7	22.9	23.8	24.7	22.3
1955 .....	23.5	22.6	22.7	22.7	22.5	24.1	23.5	23.2	22.6	22.9	23.6	25.2	21.5
1956 .....	23.4	22.4	22.6	22.7	22.5	24.0	23.3	23.1	22.6	22.7	23.4	24.6	22.8
1957 .....	23.3	22.5	23.1	22.7	22.3	24.0	23.2	22.8	22.5	22.7	23.4	25.3	21.9
1958 .....	23.2	22.2	22.9	22.6	22.4	23.9	23.1	22.8	22.3	22.6	23.2	23.9	22.6
1959 .....	23.1	22.0	22.2	22.4	22.3	23.7	23.0	22.8	22.3	22.6	23.3	24.5	22.5
1960 .....	23.0	22.0	23.0	22.2	22.2	23.6	22.9	22.6	22.3	22.3	23.2	24.1	22.4
1961 .....	22.9	21.8	22.1	22.2	22.1	23.7	22.8	22.7	22.3	22.3	23.0	24.7	23.0
1962 .....	22.8	21.6	22.6	22.1	22.1	23.4	22.7	22.5	22.1	22.3	22.9	24.5	23.3
1963 .....	22.8	21.7	22.3	22.2	22.0	23.4	22.8	22.4	21.9	22.2	22.7	22.1	23.6
Bridegrooms — Époux													
1940 .....	27.7	..	27.7	27.2	27.2	28.0	27.4	27.9	27.8	28.0	28.5	..	..
1941 .....	27.6	..	27.8	27.0	27.0	28.0	27.2	27.8	27.7	27.8	28.6	..	..
1942 .....	27.6	..	28.3	27.1	27.2	27.9	27.3	27.9	27.7	27.7	28.5	..	..
1943 .....	27.4	..	27.6	26.8	26.8	27.5	27.0	27.8	27.7	27.7	28.2	..	..
1944 .....	27.6	..	27.4	26.5	26.6	27.5	27.7	27.8	27.7	27.6	28.3	..	..
1945 .....	27.3	..	27.0	26.6	26.4	27.5	27.1	27.5	27.4	27.6	28.3	..	..
1946 .....	27.1	..	27.5	26.8	26.5	27.3	26.6	27.5	27.2	27.3	27.9	..	..
1947 .....	26.9	..	26.6	26.8	26.4	27.0	26.5	27.4	27.1	27.3	27.8	..	..
1948 .....	26.8	..	27.2	26.7	26.3	26.9	26.5	27.3	27.2	27.2	27.7	..	..
1949 .....	26.9	26.1	27.1	26.8	26.5	27.0	26.5	27.2	27.3	27.1	27.6	..	..
1950 .....	26.7	26.1	26.5	26.6	26.3	26.8	26.3	27.0	26.9	26.9	27.7	28.4	23.9
1951 .....	26.6	26.0	26.7	26.6	26.1	26.7	26.3	26.8	26.8	26.6	27.3	23.6	26.5
1952 .....	26.5	26.0	26.7	26.2	26.1	26.7	26.2	26.7	26.6	26.5	27.2	27.6	26.5
1953 .....	26.3	25.9	26.6	25.9	25.9	26.5	26.2	26.4	26.4	26.2	27.0	27.8	25.2
1954 .....	26.3	25.6	26.1	25.8	25.7	26.5	26.1	26.3	26.2	26.1	26.9	28.1	24.8
1955 .....	26.2	25.7	25.5	25.7	25.5	26.5	26.1	26.2	26.1	26.2	26.7	28.2	25.0
1956 .....	26.1	25.4	26.1	25.7	25.6	26.4	26.0	26.1	26.2	26.1	26.6	28.3	25.2
1957 .....	26.1	25.5	26.3	25.4	25.4	26.4	25.9	25.9	26.1	25.9	26.5	29.6	24.9
1958 .....	26.0	25.4	25.7	25.4	25.3	26.3	25.9	25.9	25.9	26.0	26.4	27.5	26.2
1959 .....	25.9	25.2	25.4	25.2	25.2	26.1	25.7	25.7	25.7	25.9	26.3	28.7	25.9
1960 .....	25.8	25.2	26.2	25.2	25.1	26.1	25.7	25.8	25.7	25.9	26.4	28.2	25.8
1961 .....	25.8	25.1	25.3	25.1	25.0	26.1	25.6	25.7	25.6	25.9	26.3	29.0	25.9
1962 .....	25.6	24.8	25.4	25.0	24.8	25.8	25.5	25.6	25.6	25.8	26.1	28.9	25.7
1963 .....	25.6	24.8	25.3	25.1	24.8	25.8	25.5	25.5	25.4	25.6	26.1	27.4	26.1

<sup>1</sup> Data not available prior to 1940.<sup>1</sup> Indisponible avant 1940.

TABLE M3. Average and Median Age at Marriage of Single Persons (never previously married), Canada and Provinces, 1940-1963<sup>1</sup>—ConcludedTABLEAU M3. Âge moyen et median, au mariage, des célibataires (n'ayant jamais été mariés), Canada et provinces, 1940-1963<sup>1</sup>—fin

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Median age — Âge median													
Brides — Épouses													
1940 .....	23.2	..	22.7	22.6	22.3	23.9	23.0	23.1	22.4	22.4	23.4	..	..
1941 .....	23.0	..	22.8	22.4	22.0	23.9	22.7	23.0	22.4	22.2	23.3	..	..
1942 .....	22.8	..	22.7	22.5	22.2	23.5	22.7	22.9	22.4	22.2	23.0	..	..
1943 .....	22.6	..	22.7	22.2	22.0	23.3	22.3	22.6	22.2	22.1	22.7	..	..
1944 .....	22.6	..	22.7	21.8	21.8	23.2	22.4	22.2	22.1	21.9	22.7	..	..
1945 .....	22.5	..	22.2	21.9	21.8	23.2	22.3	22.3	22.1	22.0	22.7	..	..
1946 .....	22.5	..	22.6	22.0	21.7	23.1	22.2	22.6	22.3	22.0	22.7	..	..
1947 .....	22.4	..	21.9	21.9	21.6	22.9	22.1	22.4	22.1	21.9	22.6	..	..
1948 .....	22.3	..	21.9	21.7	21.3	22.8	22.1	22.4	21.8	21.8	22.6	..	..
1949 .....	22.2	21.3	21.7	21.7	21.2	22.8	22.1	22.3	21.8	21.7	22.3	..	..
1950 .....	22.1	21.4	21.9	21.5	21.2	22.7	22.0	22.1	21.6	21.6	22.5	24.3	18.9
1951 .....	22.0	21.3	21.6	21.6	21.0	22.6	21.9	21.9	21.7	21.6	22.1	22.8	19.4
1952 .....	22.0	21.3	21.8	21.4	21.2	22.6	21.9	21.9	21.5	21.6	22.2	22.8	20.7
1953 .....	21.9	21.2	21.2	21.4	21.2	22.6	21.8	21.8	21.4	21.4	22.0	22.7	20.8
1954 .....	21.9	21.0	21.4	21.2	21.0	22.6	21.8	21.7	21.3	21.4	22.0	23.5	19.9
1955 .....	21.8	21.0	20.9	21.1	20.8	22.5	21.7	21.5	21.2	21.4	21.7	23.3	19.7
1956 .....	21.6	20.8	21.1	21.0	20.8	22.4	21.5	21.4	21.2	21.2	21.5	22.7	20.7
1957 .....	21.5	20.8	21.2	20.9	20.6	22.3	21.4	21.3	21.0	21.0	21.4	23.7	19.9
1958 .....	21.4	20.6	21.2	20.8	20.6	22.1	21.3	21.1	20.8	21.0	21.2	22.7	20.2
1959 .....	21.3	20.5	21.1	20.7	20.6	22.0	21.2	21.0	20.9	20.8	21.2	22.1	20.5
1960 .....	21.2	20.5	21.0	20.6	20.6	21.9	21.1	20.9	20.7	20.7	21.2	21.6	20.4
1961 .....	21.1	20.4	20.7	20.5	20.5	21.8	21.0	20.9	20.7	20.7	21.0	22.4	20.9
1962 .....	21.1	20.3	21.1	20.6	20.5	21.7	20.9	20.8	20.7	20.6	21.0	22.6	21.4
1963 .....	21.2	20.4	21.0	20.7	20.6	21.8	21.0	20.9	20.6	20.7	21.0	20.7	21.3
Bridegrooms — Époux													
1940 .....	26.4	..	26.2	25.9	25.9	26.8	26.0	26.6	26.5	26.5	26.8	..	..
1941 .....	26.3	..	26.4	25.6	25.6	26.8	25.8	26.5	26.3	26.3	26.8	..	..
1942 .....	26.2	..	27.2	25.6	25.6	26.6	25.8	26.5	26.3	26.2	26.7	..	..
1943 .....	25.8	..	25.7	25.0	25.1	26.1	25.3	26.1	26.3	25.9	26.1	..	..
1944 .....	25.7	..	25.2	24.7	24.8	26.0	25.2	25.9	26.2	25.7	26.0	..	..
1945 .....	25.5	..	25.5	24.8	24.9	25.9	25.0	25.7	25.9	25.7	25.8	..	..
1946 .....	25.4	..	26.0	25.2	25.0	25.8	24.9	25.8	25.9	25.7	25.6	..	..
1947 .....	25.3	..	25.3	25.3	25.0	25.6	24.7	25.8	25.8	25.6	25.6	..	..
1948 .....	25.1	..	26.0	25.0	24.7	25.4	24.6	25.6	25.8	25.4	25.5	..	..
1949 .....	25.1	24.8	25.2	25.0	24.7	25.4	24.7	25.5	25.7	25.3	25.4	..	..
1950 .....	24.9	24.7	25.0	24.8	24.5	25.3	24.5	25.3	25.4	25.0	25.4	26.6	22.9
1951 .....	24.8	24.4	25.1	24.8	24.4	25.1	24.4	25.0	25.2	24.8	24.9	24.7	23.2
1952 .....	24.7	24.3	24.9	24.3	24.3	25.1	24.4	24.8	25.0	24.7	24.9	25.4	25.7
1953 .....	24.6	24.2	24.7	24.1	24.1	25.0	24.4	24.6	24.8	24.5	24.8	25.6	24.5
1954 .....	24.6	24.2	24.4	23.8	23.9	25.0	24.4	24.5	24.6	24.5	24.8	26.5	23.5
1955 .....	24.6	24.2	23.7	23.9	24.0	25.0	24.4	24.5	24.5	24.6	24.7	26.7	23.8
1956 .....	24.5	23.9	24.3	23.8	23.9	25.0	24.3	24.4	24.7	24.5	24.6	26.4	23.7
1957 .....	24.5	24.0	24.6	23.7	23.5	25.0	24.3	24.3	24.5	24.4	24.5	26.7	23.9
1958 .....	24.4	23.8	23.9	23.5	23.6	24.9	24.2	24.3	24.3	24.4	24.4	25.8	24.1
1959 .....	24.2	23.7	23.9	23.3	23.5	24.8	24.0	24.0	24.1	24.2	24.4	25.2	25.3
1960 .....	24.2	23.8	23.9	23.4	23.5	24.7	24.0	24.1	24.0	24.2	24.5	27.0	24.8
1961 .....	24.0	23.6	23.3	23.3	23.3	24.6	23.8	23.9	23.9	24.0	24.2	26.6	24.3
1962 .....	23.9	23.5	23.2	23.2	23.2	24.4	23.7	23.8	23.9	23.9	24.0	27.0	24.1
1963 .....	23.8	23.4	23.6	23.3	23.2	24.2	23.7	23.7	23.7	23.8	24.0	25.8	24.4

<sup>1</sup> Data not available prior to 1940.<sup>1</sup> Indisponible avant 1940.



TABLE M4. Age of Brides by Age of Grooms, Canada, 1963  
TABLEAU M4. Âge des épouses, par rapport à celui des époux, Canada, 1963

Age of bride Âge de l'épouse	Total	Age of groom — Âge de l'époux														Not stated — Non précisé
		Under 20 — Moins de 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	
Total .....	131,111	8,516	65,283	30,461	10,865	5,071	2,871	1,964	1,639	1,335	1,031	862	704	390	116	3
Under 16 — Moins de 16 ....	827	352	400	53	16	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16-19 .....	39,434	6,715	26,304	5,280	855	202	47	18	4	4	4	1	—	—	—	—
20-24 .....	59,313	1,389	35,505	17,396	3,850	846	221	67	23	9	6	1	—	—	—	—
25-29 .....	13,812	54	2,704	6,098	3,290	1,159	334	123	32	12	4	1	—	—	—	1
30-34 .....	5,673	5	295	1,249	1,913	1,263	594	201	96	38	11	6	1	—	1	—
35-39 .....	3,298	1	61	298	683	947	659	346	175	84	24	11	8	1	—	—
40-44 .....	2,355	—	8	69	185	426	586	493	327	164	54	24	12	6	1	—
45-49 .....	1,907	—	3	13	61	169	301	438	437	272	129	51	22	10	1	—
50-54 .....	1,502	—	1	2	6	39	103	201	362	373	219	119	57	17	3	—
55-59 .....	1,083	—	1	3	3	13	17	62	129	253	276	202	89	32	3	—
60-64 .....	821	—	—	—	3	3	5	9	42	95	221	218	159	49	17	—
65-69 .....	565	—	—	—	—	—	1	5	8	22	65	173	184	82	25	—
70-74 .....	353	—	—	—	—	—	—	1	4	8	13	46	134	118	29	—
75+ .....	166	—	1	—	—	—	1	—	—	1	5	9	38	75	36	—
Not stated — Non précisé .....	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2

TABLE M5. Age of Brides and Grooms, by Marital Status, Canada, 1963  
TABLEAU M5. Âge des conjoints par état matrimonial, Canada, 1963

Age — Âge	Brides — Épouses				Bridegrooms — Époux			
	Total	Single Célibataires	Widowed — Veuves	Divorced — Divorcées	Total	Single Célibataires	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés
Under 20 — Moins de 20 .....	40,261	40,214	17	30	8,516	8,516	—	—
20-24 .....	59,313	58,462	177	674	65,283	65,017	37	229
25-29 .....	13,812	12,303	316	1,193	30,461	29,373	114	974
30-34 .....	5,673	4,069	442	1,162	10,865	9,433	240	1,192
35-39 .....	3,298	1,874	569	855	5,071	3,723	350	998
40-44 .....	2,355	996	734	625	2,871	1,713	436	722
45-49 .....	1,907	587	892	428	1,964	846	520	598
50-54 .....	1,502	365	914	223	1,639	557	723	359
55-59 .....	1,083	209	769	105	1,335	345	758	232
60-64 .....	821	84	688	49	1,031	172	768	91
65-69 .....	565	41	501	23	862	108	717	37
70-74 .....	353	21	328	4	704	49	637	18
75+ .....	166	8	155	3	506	29	471	6
Not stated — Non précisé .....	2	2	—	—	3	3	—	—
Total .....	131,111	119,235	6,502	5,374	131,111	119,884	5,771	5,456
Average age — Âge moyen .....	24.6	22.8	50.2	35.0	27.5	25.6	56.4	38.4

TABLE M6. Marital Status of Brides, by Marital Status of Grooms, Canada, 1963  
TABLEAU M6. État matrimonial des épouses, par rapport à celui des époux, Canada, 1963

Marital status of bride État matrimonial de l'épouse	Total	Marital status of bridegroom — État matrimonial de l'époux		
		Single — Célibataire	Widowed — Veuf	Divorced — Divorcé
Single — Célibataire .....	119,235	114,357	1,858	3,020
Widowed — Veuve .....	6,502	2,437	3,313	752
Divorced — Divorcée .....	5,374	3,090	600	1,684
Total .....	131,111	119,884	5,771	5,456



TABLE M7. Religion of Brides by Religion of Grooms, Canada, 1963

No.	Religious denomination of groom Religion de l'époux	Total grooms Total des époux	Religious denomination of bride																
			Adventist — Adventiste	Anglican	Apostolic bodies — Sociétés apostoliques	Baptist — Baptiste	Brethren including United Frères, y compris Frères Unis	Christadelphian — Christadelphien	Christian — Chrétien	Christian Missionary Alliance Alliance Missionnaire Chrétienne	Christian Scientist — Scientiste	Church of Christ (Disciples) Église du Christ (Disciples)	Church of God — Église de Dieu	Doukhorob	Eastern Orthodox Church Église orientale orthodoxe	Evangelical — Évangélique	Gospel bodies — Sociétés évangéliques	Greek Catholic Church Église catholique grecque	Holiness Movement
1	Adventist .....	192	119	16	1	8	—	—	—	1	1	—	—	1	1	—	1	—	—
2	Anglican .....	14,790	9	7,138	5	572	16	2	5	13	13	19	1	1	87	9	16	49	2
3	Apostolic bodies .....	129	—	2	81	3	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—
4	Baptist .....	4,459	13	591	3	1,932	16	—	2	11	2	14	3	2	14	9	16	11	1
5	Brethren including United ....	280	1	25	2	14	134	—	—	2	—	1	1	—	—	2	2	1	—
6	Christadelphian .....	18	—	2	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Christian .....	94	—	8	—	2	—	—	55	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—
8	Christian Missionary Alliance	136	—	5	—	5	2	—	—	78	—	—	—	—	—	—	1	—	—
9	Christian Scientist .....	64	—	6	—	3	—	—	—	—	20	1	—	—	—	1	—	—	—
10	Church of Christ (Disciples)	163	1	19	1	8	1	—	—	—	—	66	—	—	1	—	—	—	—
11	Church of God .....	69	—	2	1	3	3	—	—	—	—	1	36	—	2	—	—	—	—
12	Doukhorob .....	36	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—
13	Eastern Orthodox Church .....	2,262	—	139	1	23	1	—	—	1	1	1	—	—	1,335	3	—	85	—
14	Evangelical .....	172	—	10	—	8	1	—	—	1	—	—	—	—	1	71	1	1	—
15	Gospel bodies .....	147	1	16	—	10	2	—	2	3	—	1	—	—	—	—	80	1	—
16	Greek Catholic Church .....	1,375	—	53	—	10	1	—	—	2	—	1	—	—	64	1	—	649	—
17	Holiness Movement .....	16	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
18	International Bible Student ..	406	—	14	—	4	—	—	—	1	—	—	1	—	4	—	—	1	—
19	Jewish .....	1,485	—	32	—	5	—	—	1	—	—	—	—	—	6	—	—	1	—
20	Lutheran .....	5,045	8	515	4	121	27	—	—	7	3	4	4	—	45	10	3	41	—
21	Mennonite .....	1,197	4	30	1	30	5	—	2	4	1	2	1	—	4	2	5	3	—
22	Methodist .....	490	—	80	1	39	3	—	—	—	1	2	1	—	4	1	—	2	—
23	Moravian Church .....	35	—	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
24	Mormon .....	416	—	47	1	13	—	—	—	2	—	—	—	—	2	2	—	1	—
25	Non-denominational .....	2,439	2	141	3	36	—	1	1	4	2	4	—	2	13	1	3	11	—
26	Oriental religion .....	244	—	16	—	1	—	—	4	1	—	1	—	—	4	1	—	1	—
27	Pentecostal Assembly .....	1,198	3	89	5	64	5	—	2	1	—	—	—	—	4	4	6	—	—
28	Plymouth Brethren .....	87	—	6	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
29	Presbyterian .....	4,497	3	698	2	170	16	—	1	3	5	8	1	—	27	2	2	12	—
30	Reformed Church (Christian)	831	1	41	—	13	3	—	1	—	—	1	—	—	5	3	4	2	—
31	Roman Catholic .....	61,793	13	2,078	6	440	15	1	5	6	7	19	4	4	175	36	6	290	3
32	Salvation Army .....	650	3	99	2	16	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—
33	Society of Friends .....	6	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	Spiritualist .....	4	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	Swedenborgian .....	12	—	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	Unitarian .....	127	—	24	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	United Church of Canada .....	24,530	22	3,362	13	833	58	4	3	24	27	40	7	5	181	18	27	97	6
38	Other religions .....	159	2	19	—	6	1	—	—	—	—	1	—	—	6	—	—	—	—
39	Non-religious denominations	1,032	4	129	—	30	2	—	3	1	—	2	—	1	6	2	1	7	—
40	Unspecified or unknown .....	26	—	4	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—	—	1	—
41	Brides — Total — Épouses ..	131,111	209	15,471	133	4,427	315	20	87	166	84	190	61	44	1,996	180	176	1,268	17

TABLEAU M7. Religion des épouses par rapport à celle des époux, Canada, 1963

Religion de l'épouse																								
International Bible Student	Jewish — Juif	Lutheran — Luthérien	Mennonite	Methodist — Méthodiste	Moravian Church — Église morave	Mormon	Non-denominational Non confessionnelle	Oriental religion — Religion orientale	Pentecostal Assembly Congrégation de la Pentecôte	Plymouth Brethren — Frères de Plymouth	Presbyterian — Presbytérien	Reformed Church (Christian) Église réformée (chrétienne)	Roman Catholic Catholique romain	Salvation Army — Salutiste	Society of Friends — Société des amis	Spiritualist — Spiritualiste	Swedenborgian — Swedenborgien	Unitarian — Unitarien	United Church of Canada Église unie du Canada	Other religions — Autres religions	Non-religious denominations Confessions non religieuses	Unspecified or unknown	Non précisée ou inconnue	N°
1	—	4	1	2	—	1	—	—	—	—	5	—	8	1	—	—	—	—	19	—	1	—	1	
20	20	414	27	46	4	32	72	9	84	3	584	25	1,983	86	1	—	1	15	3,353	15	38	—	2	
—	1	5	1	1	—	—	—	—	4	—	3	—	10	3	—	—	—	—	12	—	—	—	3	
6	3	108	20	24	1	16	29	—	61	—	181	6	422	20	—	—	—	1	907	6	7	—	4	
—	—	16	3	3	—	1	2	—	—	—	9	1	11	1	—	—	—	—	48	—	—	—	5	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	6	
—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	2	—	8	—	—	—	—	—	13	—	1	—	7	
—	—	5	6	2	—	—	2	—	4	—	4	—	3	1	—	—	—	—	17	—	1	—	8	
—	—	6	1	1	—	1	—	—	—	—	6	—	4	1	—	—	—	—	12	1	—	—	9	
—	—	2	—	3	—	2	2	—	2	—	5	2	8	—	—	—	—	—	39	—	—	1	10	
—	—	3	1	—	—	—	—	—	2	—	—	1	4	—	—	—	—	—	10	—	—	—	11	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	4	—	—	—	12	
2	6	86	4	2	—	4	18	—	—	—	25	—	280	—	—	—	—	—	242	—	3	—	13	
—	—	13	7	2	—	—	—	—	8	—	3	—	34	—	—	—	—	—	11	—	—	—	14	
1	—	2	—	—	—	—	—	—	4	1	7	1	1	—	—	—	—	—	14	—	—	—	15	
2	1	33	2	1	—	2	13	—	5	—	21	—	386	1	—	—	—	—	120	4	3	—	16	
—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	3	—	—	—	17	
334	—	7	—	—	—	—	2	—	—	—	5	—	14	—	—	—	—	1	14	—	4	—	18	
—	8	11	1	—	—	—	21	1	1	—	8	—	59	—	—	—	—	—	32	—	3	—	19	
—	3	1,994	36	15	4	18	54	2	30	—	160	10	830	13	—	—	1	5	1,037	6	26	1	20	
2	—	46	890	—	—	2	11	1	13	—	5	1	43	2	—	—	—	—	83	1	3	—	21	
1	—	9	2	109	—	3	2	—	6	3	19	—	99	1	—	—	—	—	97	4	1	—	22	
—	—	2	1	—	12	—	—	—	1	—	1	1	2	—	—	—	—	—	8	—	—	—	23	
2	—	10	2	—	—	208	7	—	2	—	11	—	38	1	—	—	—	—	66	—	1	—	24	
6	16	72	11	6	—	16	1,332	—	11	1	44	2	420	5	1	—	—	4	250	4	9	—	25	
1	1	7	—	—	—	—	3	140	3	—	3	—	27	—	—	—	—	—	29	—	1	—	26	
1	—	20	3	2	2	3	5	1	698	—	26	2	75	15	—	—	—	—	159	1	2	—	27	
—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	59	5	—	4	1	—	—	—	—	5	—	1	—	28	
7	8	133	7	16	—	8	27	2	16	2	1,610	9	583	17	1	—	—	5	1,080	3	13	—	29	
1	—	37	2	—	—	1	8	—	3	—	14	565	42	3	—	—	—	1	79	—	1	—	30	
45	31	690	30	42	2	39	349	7	97	4	526	31	54,056	63	1	1	—	11	2,551	11	95	3	31	
3	—	5	—	4	1	—	3	—	24	—	8	—	51	283	—	—	—	—	143	—	2	—	32	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	1	—	—	—	33	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	34	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	—	—	35	
—	1	8	—	—	—	—	3	—	—	—	6	—	7	—	1	—	—	50	24	—	2	—	36	
38	20	737	87	43	6	87	98	15	170	4	1,007	24	2,618	127	1	—	—	14	14,649	17	39	2	37	
—	1	2	2	3	1	—	2	—	—	—	10	—	27	—	—	—	—	3	23	50	—	—	38	
4	1	54	7	2	—	7	25	6	2	—	19	4	229	3	1	—	—	10	155	4	311	—	39	
—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	4	—	—	6	40	
485	1,416	4,542	1,156	333	33	452	2,092	189	1,251	77	4,344	685	62,398	649	9	—	—	120	25,315	127	568	14	41	





DISSOLUTIONS OF MARRIAGES

(Divorces)

---

DIVORTIALITE

(Divorces)

TABLE M8. Dissolutions of Marriages (divorces) and Rates, Canada and Provinces, 1921-1963

TABLEAU M8. Divortialité et taux, Canada et provinces, 1921-1963

Year - Année	Canada	Nfld. <sup>1</sup> T.-N. <sup>1</sup>	P.E.I. <sup>2</sup> Î.-P.-É. <sup>2</sup>	N.S. N.-É.	N.B.	Qué. <sup>1</sup>	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number of dissolutions - Nombre des divorces													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	539	..	—	34	15	10	104	91	41	105	138	..	..
“ “ 1926-1930 .....	768	..	—	25	18	24	183	94	61	155	209	..	..
“ “ 1931-1935 .....	1,038	..	1	37	22	31	320	119	61	168	280	..	..
1936 .....	1,570	..	—	41	38	40	519	179	84	218	451	..	..
1937 .....	1,833	..	2	36	53	43	608	200	112	259	520	..	..
1938 .....	2,228	..	2	51	39	83	826	205	126	271	625	..	..
1939 .....	2,073	..	—	64	40	50	752	181	133	272	581	..	..
1940 .....	2,416	..	—	60	52	62	963	206	125	274	674	..	..
1941 .....	2,462	..	1	68	87	48	950	242	146	311	609	..	..
1942 .....	3,091	..	2	70	69	71	1,187	284	209	375	824	..	..
1943 .....	3,398	..	2	73	114	90	1,378	277	174	413	877	..	..
1944 .....	3,827	..	3	93	78 <sup>3</sup>	108	1,510	316	226	484	1,009	..	..
1945 .....	5,101	..	2	158	171 <sup>3</sup>	177	1,965	405	282	575	1,366	..	..
1946 .....	7,757	..	4	260	382	290	2,713	636	505	962	2,005	..	..
1947 .....	8,213	..	18	207	236	348	3,523	665	509	881	1,826	..	..
1948 .....	6,978	..	49	78 <sup>4</sup>	211	292	3,204	477	333	651	1,683	..	..
1949 .....	6,052	..	20	181 <sup>4</sup>	202	350	2,514	411	289	594	1,491	..	..
1950 .....	5,386	..	13	199	194	234	2,241	309	280	534	1,377	..	..
1951 .....	5,270	4	10	187	156	289	2,109	361	226	589	1,339	..	..
1952 .....	5,650	3	9	188	200	309	2,218	338	223	630	1,532	..	..
1953 .....	6,160	9	15	185	181	273	2,824	374	218	603	1,478	..	..
1954 .....	5,923	8	8	249	117	370	2,469	371	250	610	1,471	..	..
1955 .....	6,053	1	7	253	181	396	2,531	337	237	627	1,483	..	..
1956 .....	6,002	5	1	230	215	351	2,478	314	221	685	1,502	..	..
1957 .....	6,888	6 <sup>5</sup>	2	250	206	519 <sup>5</sup>	2,873	305	242	726	1,559	..	..
1958 .....	6,279	7	1	220	150	311	2,776	192	281	743	1,498	..	..
1959 .....	6,543	1	6	215	221	351	2,915	301	276	836	1,420	..	1
1960 .....	6,980	6	10	221	178	481	2,965	361	213	951	1,592	..	2
1961 .....	6,563	6	8	245	194	348	2,739	312	251	1,039	1,397	24	—
1962 .....	6,768	6	5	229	181	4	3,140	339	281	1,084	1,490	14	5
1963 .....	7,686	8	8	271	172	491	3,237	369	331	1,268	1,516	13	2
Rate per 100,000 population - Taux pour 100,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	6.0	..	—	6.6	3.8	0.4	3.5	14.7	5.3	17.7	24.9	..	..
“ “ 1926-1930 .....	7.8	..	—	4.9	4.5	0.9	5.6	14.1	7.1	23.5	32.6	..	..
“ “ 1931-1935 .....	9.8	..	0.7	7.0	5.3	1.0	9.1	16.8	6.6	22.4	39.1	..	..
1936 .....	14.3	..	—	7.6	8.8	1.3	14.4	25.2	9.0	28.2	60.5	..	..
1937 .....	16.6	..	2.2	6.6	12.1	1.4	16.7	28.0	12.1	33.4	68.5	..	..
1938 .....	20.0	..	2.1	9.2	8.8	2.6	22.5	28.5	13.8	34.7	80.6	..	..
1939 .....	18.4	..	—	11.4	8.9	1.5	20.3	24.9	14.7	34.6	73.4	..	..
1940 .....	21.2	..	—	10.5	11.5	1.9	25.7	28.3	13.9	34.7	83.7	..	..
1941 .....	21.4	..	1.1	11.8	19.0	1.4	25.1	33.2	16.3	39.1	74.5	..	..
1942 .....	26.5	..	2.2	11.8	14.9	2.1	30.6	39.2	24.6	48.3	94.7	..	..
1943 .....	28.8	..	2.2	12.0	24.6	2.6	35.2	38.3	20.8	52.6	97.4	..	..
1944 .....	32.0	..	3.3	15.2	16.9 <sup>3</sup>	3.1	38.1	43.5	27.0	59.9	108.3	..	..
1945 .....	42.3	..	2.2	25.5	36.6 <sup>3</sup>	5.0	49.1	55.7	33.9	71.2	143.9	..	..
1946 .....	63.1	..	4.3	42.8	79.9	8.0	66.3	87.5	60.6	119.8	199.9	..	..
1947 .....	65.4	..	19.1	33.7	48.4	9.4	84.4	90.0	60.9	106.8	174.9	..	..
1948 .....	54.4	..	52.7	12.5 <sup>4</sup>	42.4	7.7	74.9	63.9	39.7	76.2	155.5	..	..
1949 .....	45.0	..	21.3	28.8 <sup>4</sup>	39.8	9.0	57.4	54.3	34.7	67.1	134.0	..	..
1950 .....	39.3	1.4	13.5	31.2	37.9	5.9	50.1	40.2	33.6	58.5	121.1	..	..
1951 .....	37.6	1.1	10.2	29.1	30.2	7.1	45.9	46.5	27.2	62.7	114.9	..	..
1952 .....	39.1	0.8	9.0	28.8	38.0	7.4	46.3	42.4	26.5	64.7	127.1	..	..
1953 .....	41.5	2.3	14.9	27.9	34.0	6.4	57.2	46.2	25.3	59.6	118.4	..	..
1954 .....	38.7	2.0	7.9	37.0	21.7	8.4	48.3	45.1	28.6	57.7	113.6	..	..
1955 .....	38.6	2.2	7.0	37.0	33.1	8.8	48.1	40.2	27.0	57.5	110.5	..	..
1956 .....	37.3	1.2	1.0	33.1	38.7	7.6	45.8	36.9	25.1	61.0	107.4	..	..
1957 .....	40.3	1.4 <sup>5</sup>	2.0	35.7	36.7	10.9 <sup>5</sup>	51.0	35.4	27.5	62.4	105.2	..	..
1958 .....	36.8	1.6	1.0	31.0	26.3	6.3	47.7	33.4	31.5	61.6	97.4	..	..
1959 .....	37.4	0.2	5.9	29.9	38.0	7.0	48.8	33.8	30.4	67.0	90.6	..	4.8
1960 .....	39.1	1.3	9.7	30.4	30.2	9.4	48.5	39.8	23.3	73.7	99.4	..	9.1
1961 .....	36.0	1.3	7.6	33.2	32.4	6.6	43.9	33.9	27.1	78.0	85.8	164.1	—
1962 .....	36.4	6	4.7	30.7	29.8	6	49.5	36.3	30.2	79.1	89.8	93.3	20.8
1963 .....	40.7	1.7	7.5	35.8	28.0	9.0	50.2	38.8	35.5	90.2	89.4	86.7	8.3

<sup>1</sup> Granted by Parliament of Canada.<sup>2</sup> A Divorce Court was established in Prince Edward Island in 1945. Prior to that year divorces were granted by Parliament.<sup>3</sup> No fall term of court held in 1944. Petitions held over until January 1945.<sup>4</sup> A new rule was adopted in August 1948 by the Divorce Court granting a Decree Nisi to become absolute at the end of three months. As a result a number of divorces were not effective until 1949.<sup>5</sup> Granted during the two sessions of Parliament held in that year.<sup>6</sup> No bills of divorce were passed by the House of Commons during the 1962 sessions of Parliament.<sup>1</sup> Accordées par le Parlement fédéral.<sup>2</sup> Une cour de divorce a été instituée en Île-du-Prince-Édouard en 1945. Antérieurement à cette année les divorces étaient accordés par le Parlement fédéral.<sup>3</sup> La cour n'ayant pas siégé à l'automne 1944, les demandes ont été renvoyées à janvier 1945.<sup>4</sup> En vertu d'un nouveau règlement adopté en août 1948, un décret provisoire devient absolu au bout de trois mois. Il en résulte qu'un certain nombre de divorces ne sont devenus effectifs que l'année suivante.<sup>5</sup> Accordés durant les deux sessions tenues par le Parlement en 1957.<sup>6</sup> Durant les sessions de 1962, le Parlement n'a adopté aucun bill de divorce.

LIFE EXPECTANCY

---

ESPÉRANCE DE VIE

TABLE L1. Expectation of Life 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961

TABLEAU L1. Espérance de vie en 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961

Age — Âge	1931		1941		1951		1956		1961	
	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin
	years — années									
At birth — À la naissance .....	60.00	62.10	62.96	66.30	66.33	70.83	67.61	72.92	68.35	74.17
1 year — an .....	64.69	65.71	66.14	68.73	68.33	72.33	69.04	73.99	69.50	74.98
2 years — ans .....	64.46	65.42	65.62	68.16	67.56	71.55	68.21	73.15	68.63	74.11
3 " " .....	63.84	64.75	64.88	67.38	66.68	70.66	67.31	72.24	67.71	73.18
4 " " .....	63.11	63.99	64.07	66.56	65.79	69.74	66.38	71.31	66.78	72.23
5 " " .....	62.30	63.17	63.22	65.69	64.86	68.80	65.45	70.35	65.83	71.27
10 " " .....	57.96	58.72	58.70	61.08	60.15	64.02	60.67	65.51	61.02	66.41
15 " " .....	53.41	54.15	54.06	56.36	55.39	59.19	55.86	60.64	56.20	61.51
20 " " .....	49.05	49.76	49.57	51.76	50.76	54.41	51.19	55.80	51.51	56.65
25 " " .....	44.83	45.54	45.18	47.26	46.20	49.67	46.61	50.97	46.91	51.80
30 " " .....	40.55	41.38	40.73	42.81	41.60	44.94	41.98	46.17	42.24	46.98
35 " " .....	36.23	37.19	36.26	38.37	37.00	40.24	37.34	41.40	37.56	42.18
40 " " .....	31.98	33.02	31.87	33.99	32.45	35.63	32.74	36.69	32.96	37.45
45 " " .....	27.79	28.87	27.60	29.67	28.05	31.14	28.28	32.09	28.49	32.82
50 " " .....	23.72	24.79	23.49	25.46	23.88	26.80	24.04	27.65	24.25	28.33
55 " " .....	19.88	20.84	19.64	21.42	20.02	22.61	20.12	23.38	20.30	24.01
60 " " .....	16.29	17.15	16.06	17.62	16.49	18.64	16.54	19.34	16.73	19.90
65 " " .....	12.98	13.72	12.81	14.08	13.31	14.97	13.36	15.60	13.53	16.07
70 " " .....	10.06	10.63	9.94	10.93	10.41	11.62	10.51	12.17	10.67	12.58
75 " " .....	7.57	7.98	7.48	8.19	7.89	8.73	7.98	9.15	8.21	9.48
80 " " .....	5.61	5.92	5.54	6.03	5.84	6.38	5.89	6.75	6.14	6.90
85 " " .....	4.10	4.38	4.05	4.35	4.27	4.57	4.27	4.97	4.46	4.89
90 " " .....	2.97	3.24	2.93	3.13	3.10	3.24	3.07	3.67	3.16	3.39
95 " " .....	2.14	2.40	2.09	2.26	2.24	2.27	2.18	2.74	2.20	2.32
100 " " .....	1.53	1.77	1.46	1.64	1.60	1.59	1.52	2.05	1.49	1.56

TABLE L2. Average Life Expectancy (Years) at Selected Ages for each Sex and Region

1931, 1941, 1951, 1956 and 1961

TABLEAU L2. Moyenne, en années, de l'espérance de vie à certains âges, suivant le sexe et le territoire, 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961

Year — Année	Males — Sexe masculin						Females — Sexe féminin					
	Canada	Atlantic Provinces — Provinces atlantiques	Québec	Ontario	Prairie Provinces — Provinces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada	Atlantic Provinces — Provinces atlantiques	Québec	Ontario	Prairie Provinces — Provinces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britannique
	At birth — À la naissance											
1931 .....	60.0	60.2	56.2	61.3	63.5	62.2	62.1	61.9	57.8	63.9	65.5	65.3
1941 .....	63.0	61.7	60.2	64.6	65.4	63.7	66.3	64.6	63.1	68.4	68.2	69.0
1951 .....	66.3	66.6	64.4	66.9	68.4	66.7	70.8	70.5	68.6	71.9	72.3	72.4
1956 .....	67.6	67.9	66.1	67.8	69.3	68.1	72.9	72.9	71.0	73.6	74.2	73.9
1961 .....	68.4	68.6	67.3	68.3	69.8	68.9	74.2	73.9	72.8	74.4	75.7	75.4
	1 year — an											
1931 .....	64.7	64.8	62.5	65.1	67.2	64.6	65.7	65.4	62.6	66.8	68.3	67.2
1941 .....	66.1	65.7	64.5	66.7	68.0	65.4	68.7	67.8	66.3	70.1	70.2	70.2
1951 .....	68.3	69.1	67.2	68.3	69.9	68.0	72.3	72.4	70.7	72.9	73.4	73.3
1956 .....	69.0	69.7	68.1	68.8	70.5	69.2	74.0	74.2	72.6	74.3	75.1	74.7
1961 .....	69.5	70.1	68.7	69.1	71.0	69.8	75.0	75.1	73.8	75.0	76.4	76.0



**TABLE L2. Average Life Expectancy (Years) at Selected Ages for each Sex and Region**  
 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 — Concluded

**TABLEAU L2. Moyenne, en années, de l'espérance de vie à certains âges, suivant le sexe et le territoire,**  
 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 — fin

Year — Année	Males — Sexe masculin						Females — Sexe féminin					
	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
20 years — ans												
1931 .....	49.1	49.2	47.8	48.8	51.0	48.7	49.8	49.6	47.7	50.1	51.7	51.2
1941 .....	49.6	49.4	48.4	49.6	51.3	49.0	51.8	51.3	49.9	52.4	53.1	53.1
1951 .....	50.8	51.6	49.8	50.6	52.2	50.4	54.4	54.5	52.9	54.8	55.5	55.5
1956 .....	51.2	52.0	50.4	50.8	52.6	51.3	55.8	56.0	54.4	56.0	56.9	56.5
1961 .....	51.5	52.2	50.8	51.0	52.9	51.9	56.7	56.8	55.5	56.5	58.1	57.6
40 years — ans												
1931 .....	32.0	32.7	31.0	31.6	33.3	32.2	33.0	33.7	31.8	32.9	34.4	34.3
1941 .....	31.9	32.2	30.9	31.5	33.3	31.7	34.0	34.2	32.7	34.1	35.0	35.1
1951 .....	32.5	33.5	31.5	32.0	33.9	32.5	35.6	36.0	34.4	35.8	36.6	36.7
1956 .....	32.7	33.6	31.9	32.2	34.1	33.1	36.7	37.0	35.4	36.7	37.7	37.5
1961 .....	33.0	33.8	32.3	32.4	34.4	33.6	37.5	37.7	36.4	37.3	38.8	38.5
60 years — ans												
1931 .....	16.3	17.0	15.8	15.9	17.1	16.7	17.2	18.0	16.4	16.9	18.0	18.0
1941 .....	16.1	16.4	15.6	15.8	16.8	16.2	17.6	18.1	16.8	17.6	18.3	18.5
1951 .....	16.5	17.3	15.9	16.2	17.3	16.7	18.6	19.1	17.7	18.6	19.3	19.7
1956 .....	16.5	17.3	16.0	16.1	17.4	16.9	19.3	19.7	18.3	19.4	20.1	20.0
1961 .....	16.7	17.5	16.3	16.2	17.7	17.2	19.9	20.2	19.0	19.7	21.0	20.8









CATALOGUE No.

84-202

ANNUAL - ANNUEL

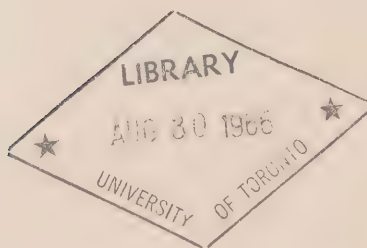


Canada. Statistics, Bureau of

## VITAL STATISTICS

(LA STATISTIQUE DE L'ÉTAT CIVIL

1964



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Health and Welfare Division

Vital Statistics Section

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division de la santé et du bien-être

Section de l'état civil



DOMINION BUREAU OF STATISTICS — BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Health and Welfare Division — Division de la santé et du bien-être

Vital Statistics Section — Section de l'état civil

## VITAL STATISTICS

---

## LA STATISTIQUE DE L'ÉTAT CIVIL

1964

*Published by Authority of*  
The Minister of Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre du Commerce

July - 1966 - Juillet  
9004-505

Price—Prix: \$2.00

ROGER DUHAMEL, F.R.S.C.  
Queen's Printer and Controller of Stationery  
Ottawa

ROGER DUHAMEL, m.s.f.c.  
Imprimeur de la Reine et Contrôleur de la Papeterie  
Ottawa





## PREFACE

This, the 44th Annual Report on national vital statistics issued by the Bureau of Statistics since 1921, is based on data collected under a co-operative arrangement with provincial vital statistics authorities. The First, Second and Third Reports in this series contain a full account of the origin and purpose of the Dominion-Provincial agreement for the production of vital statistics. An historical sketch of the collection of vital statistics in Canada, of developments leading to the 1920 agreement, and of Dominion-Provincial collaboration and progress since that date is also given in Chapter VI of the 1948-49 edition of the "Canada Year Book".

Under this Dominion-Provincial agreement registration of births, stillbirths, marriages and deaths continued to be the responsibility of the provinces under the appropriate Vital Statistics and other related Acts, which require not only that the events themselves be reported within a prescribed time but also that certain uniform items of statistical information be recorded. Under this agreement copies of the records are then supplied to the Dominion Bureau of Statistics for the compilation of the statistics published in this and other national vital statistics reports. In addition, the Bureau undertook under this agreement to supply to the provinces the annual statistical compilations required for their respective needs.

A revised agreement was adopted in 1945 which provided for the establishment of a Vital Statistics Council which would serve as the representative national body entrusted with the task of working towards the improvement of legislation, registration techniques and procedures, and the quality of Canadian vital statistics. As a result of the recommendation of this Council uniform national and provincial annual tabulations were put into effect in 1952. Concurrently with the revision in tabulated data, the content of the 1952 annual report was revised accordingly.

The present report follows the pattern of its predecessors of recent years in that it contains a brief introductory analysis whose main function is to highlight the main features of the 1964 data in relation to past trends. These past trends and their effect on Canadian population growth are treated more fully in a series of analytical reports listed at the back of this report. Part I, the analytical portion of the report, is identical to the format of the 1963 report. Part II, the tabular section of the present report, is also identical to the format of the 1963 report, and similar to the 1952-1963 annual series, except that from 1956 data for Yukon and the Northwest Territories were incorporated into all tables, unless otherwise noted; data for these Territories had previously always been given in an Appendix to the report.

## PRÉFACE

Le présent rapport annuel sur la statistique canadienne de l'état civil, — 44e publié par le Bureau fédéral de la statistique depuis 1921, — repose sur les données obtenues en vertu d'un accord avec les services statistiques de l'état civil des provinces. Les premier, deuxième et troisième rapports de la série contiennent un exposé complet de l'origine et de l'objet de l'entente fédérale-provinciale relativement à cette statistique. Une esquisse chronologique portant sur la réunion des statistiques de l'état civil au Canada, sur l'évolution qui a amené l'entente de 1920 et sur la collaboration subséquente entre le gouvernement fédéral et les provinces depuis lors paraît au chapitre VI de l'édition 1948-1949 de "l'Annuaire du Canada".

En vertu des dispositions de l'entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, mortinaissances, mariages et décès demeure la responsabilité des provinces subordonnée à la loi sur la statistique de l'état civil et aux autres lois connexes, lesquelles exigent non seulement que les faits soient rapportés dans un intervalle donné, mais aussi qu'une certaine uniformité caractérise ces renseignements statistiques. En conséquence, des copies des dossiers parviennent au Bureau fédéral de la statistique qui compile les données publiées ici et dans d'autres rapports sur la statistique canadienne de l'état civil. En vertu de l'entente, le Bureau s'engage, en outre, à fournir aux provinces les calculs annuels dont elles ont besoin pour leurs fins particulières.

Une entente modifiée a été adoptée en 1945. Elle pourvoit à la création d'un Conseil de la statistique de l'état civil qui, à titre de représentant fédéral, s'emploie à perfectionner la législation, les techniques et les méthodes d'enregistrement, de même que la qualité de la statistique canadienne de l'état civil. À la suite des recommandations du Conseil, on a, en 1952, mis en vigueur des tableaux annuels uniformes à l'échelon provincial et on a modifié en conséquence le contenu du rapport de 1952.

Le présent rapport correspond à ceux des dernières années en ce qu'il contient une courte introduction analytique qui met surtout en relief les caractéristiques principales des données de 1964 au regard des tendances antérieures. Celles-ci et l'effet qu'elles ont exercé sur l'accroissement de la population canadienne, font le sujet d'une série de rapports analytiques énumérés à la fin du présent volume. La 1re Partie, section analytique du rapport, conserve le même format qu'en 1963. La 2e Partie, consacrée aux tableaux est aussi identique à celle du rapport de 1963, et semblable aux séries annuelles de 1952-1963 sauf que depuis 1956, les chiffres du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest sont incorporés à tous les tableaux; autrefois, ils faisaient toujours l'objet d'un appendice au rapport. À compter du présent rapport, le tableau B11 de la 2e Partie.

Beginning with this report, Table B11 of Part II has been changed from Live Births, Age of Mother by Birth Order to Live Births, Age of Mother by Live Birth Order.

Over the past few years most of the provinces have amended their legislation by extending their definition of stillbirth (foetal death) to include such events occurring after 20 weeks' gestation rather than 28 completed weeks as formerly. Dates at which these new definitions were implemented in each province are indicated in the notes to follow.

As in the past, unpublished national and provincial vital statistics data are available from the Vital Statistics Section of the Health and Welfare Division or from the provincial vital statistics offices concerned on request, subject only to reasonable limitations on the amount of data and detail required.

WALTER E. DUFFETT,

*Dominion Statistician.*

intitulé autrefois naissances vivantes suivant l'âge de la mère et le rang de naissance, devient naissances vivantes, âge de la mère suivant le rang de naissance vivante.

Au cours des quelques dernières années, la plupart des provinces ont modifié leur législation pour élargir la définition de mortinatalité (décès du fœtus) de façon que ce terme comprenne les décès intra-utérins survenus après 20 semaines de gestation et non, comme auparavant, après 28 semaines. La date où ce changement est entré en vigueur dans chaque province est indiquée dans le nota.

Comme dans le passé, on peut se procurer, sur demande, à la Section de la statistique de l'état civil, Division de la santé et du bien-être, ou au bureau provincial de l'état civil les données statistiques (canadiennes et provinciales) de l'état civil non publiées, sujettes à certaines restrictions, toutefois, touchant la somme de détail des données.

WALTER E. DUFFETT,

*Le statisticien du Dominion.*

# TABLE OF CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Notes .....	9

	Page
Nota .....	9

## PART I—TEXT

Vital Statistics Highlights of 1964 .....	13
Births .....	13
Mortality .....	18
Infant Mortality .....	27
Neonatal Mortality .....	31
Post-neonatal Mortality .....	31
Perinatal Mortality .....	31
Maternal Mortality .....	34
Natural Increase .....	36
Marriages .....	36
Divorces .....	37
Life Expectancy .....	37

## PART II—TABLES

### General Summary:

S1. Principal Vital Statistics Rates of Selected Countries, 1964 .....	42
S2. Population, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	43
S3. Population by Age, Canada, 1921-1964 .....	44
S4. Population, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1964 .....	46
S5. Natural Increase and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	47
S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1964 .....	48
✓S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places, by Provinces, 1964 .....	54

### Births:

B1. Live Births by Sex and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 and by Month, 1964 .....	68
B2. Ratio of Male to Female Births, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	70
B3. Live Births, Province of Occurrence by Province of Residence, 1964 .....	70
B4. Number and Percentage of Births Occurring in Hospital, Canada and Provinces, 1926-1964 .....	71
B5. Multiple Births (including Stillbirths) by Age of Mother, Canada, 1964 .....	72
B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1964 and Selected Years for Provinces, 1931-1964 .....	72
B7. Age-specific Legitimate Fertility Rates, Canada and Provinces, 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1964 .....	75
B8. Illegitimate Births, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	77
B9. Live Births by Age of Mother, Canada and Provinces, 1964 .....	78
B10. Live Births by Age of Parents, Canada, 1964 .....	79
B11. Live Births, Age of Mother by Live Birth Order, Canada and Provinces, 1964 .....	80

## 1re PARTIE—TEXTE

Points saillants de la statistique démographique de 1964....	13
Natalité .....	13
Mortalité .....	18
Mortalité infantile .....	27
Mortalité néonatale .....	31
Mortalité post-néonatale .....	31
Mortalité périnatale .....	31
Mortalité maternelle .....	34
Accroissement naturel .....	36
Nuptialité .....	36
Divortialité .....	37
Espérance de vie .....	37

## 2e PARTIE—TABLEAUX

### Sommaires généraux:

S1. Principaux taux de la statistique de l'état civil, certains pays, 1964 .....	42
S2. Population, Canada et provinces, 1921-1964 .....	43
S3. Population suivant l'âge, Canada, 1921-1964 .....	44
S4. Population suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1964 .....	46
S5. Accroissement naturel et taux, Canada et provinces, 1921-1964 .....	47
S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1964 .....	48
S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains, par province, 1964 .....	54

### Natalité:

B1. Naissances vivantes selon le sexe et taux, Canada et provinces 1921-1964 par mois 1964 .....	68
B2. Rapport de masculinité des naissances, Canada et provinces, 1921-1964 .....	70
B3. Naissances vivantes suivant la province de naissance et la province de domicile, 1964 .....	70
B4. Nombre et pourcentage des naissances à l'hôpital, Canada et provinces, 1926-1964 .....	71
B5. Naissances multiples (mortinaissances comprises) suivant l'âge de la mère, Canada, 1964 .....	72
B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1964, et certaines années pour les provinces, 1931-1964 .....	72
B7. Taux de fécondité légitimes, selon le groupe d'âge, Canada, et provinces, 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1964 .....	75
B8. Naissances illégitimes, Canada et provinces, 1921-1964 .....	77
B9. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, Canada et provinces, 1964 .....	78
B10. Naissances vivantes suivant l'âge des parents, Canada, 1964 .....	79
B11. Naissances vivantes, suivant l'âge de la mère et le rang des naissances vivantes, Canada et provinces, 1964 .....	80



## TABLE OF CONTENTS—Continued

## TABLE DES MATIÈRES—suite

	Page		Page
<b>Births—Concluded:</b>		<b>Natalité—fin:</b>	
B12. Live Births by Birthweight and Sex, Canada and Provinces, 1964 .....	82	B12. Naissances vivantes suivant le poids à la naissance et le sexe, Canada et provinces, 1964 .....	82
B13. Live Births by Age of Mother, Birthweight and Sex, Canada, 1964 .....	84	B13. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, le poids à la naissance et le sexe, Canada, 1964 .....	84
B14. Live Births by Period of Gestation, Birthweight and Sex, Canada, 1964 .....	86	B14. Naissances vivantes suivant la durée de gestation, le poids à la naissance et le sexe, Canada, 1964 .....	86
B15. Stillbirths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 and by Month, 1964 .....	88	B15. Mortinatalité et taux, Canada et provinces, 1921-1964, par mois, 1964 .....	88
B16. Stillbirths and Rates, by Cause, Canada and Provinces, 1964 .....	90	B16. Mortinatalité et taux par cause, Canada et provinces, 1964 .....	90
<b>Deaths:</b>		<b>Mortalité:</b>	
D1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1964 and by Month, 1964 .....	94	D1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1964, par mois, 1964 .....	94
D2. Deaths, Province of Occurrence by Province of Residence, 1964 .....	97	D2. Mortalité suivant la province de décès et la province de domicile, 1964 .....	97
D3. Percentage of Deaths Occurring in Hospital, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	97	D3. Pourcentages des décès à l'hôpital, Canada et provinces, 1921-1964 .....	97
D4A. Average Ages of Decedents by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	98	D4A. Âges moyens des décédés suivant le sexe, Canada et provinces, 1921-1964 .....	98
D4B. Median Age at Death, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	99	D4B. Âge médian au décès, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 .....	99
D5. Death Rates (per 1,000 Population), by Sex and Age, Canada, 1921-1964 and Provinces, 1964 .....	100	D5. Taux de mortalité (pour 1,000) par sexe et âge, Canada, 1921-1964 et provinces, 1964 .....	100
D6. Standardized (Age-adjusted) Death Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	106	D6. Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge) selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1964 .....	106
D7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1964 .....	108	D7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1964 .....	108
D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause <sup>1</sup> and Sex, Canada and Provinces, 1964 .....	112	D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause <sup>1</sup> et le sexe, Canada et provinces, 1964 .....	112
D9. Deaths, by Cause <sup>1</sup> and Sex, by Age, Canada, 1964 .....	128	D9. Décès suivant la cause <sup>1</sup> , le sexe et l'âge, Canada, 1964 .....	128
D10. Deaths, by Cause <sup>1</sup> and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1964 .....	142	D10. Décès, suivant la cause <sup>1</sup> , le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1964 .....	142
D11. Death Rates by Cause for Selected Countries .....	156	D11. Mortalité dans certains pays, suivant la cause .....	156
<b>Infant Deaths:</b>		<b>Mortalité infantile:</b>	
D12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	163	D12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 .....	163
D13. Infant Deaths and Rates, for Selected Causes, Canada and Provinces, 1964 .....	166	D13. Certaines causes et taux de mortalité infantile, Canada et provinces, 1964 .....	166
D14. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Month of Death, Canada, 1964 .....	168	D14. Certaines causes de mortalité infantile par sexe et mois du décès, Canada, 1964 .....	168
D15. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Age at Death, Canada, 1964 .....	170	D15. Certaines causes de mortalité infantile, par sexe, suivant l'âge au décès, Canada, 1964 .....	170
<b>Neonatal Deaths:</b>		<b>Mortalité néonatale:</b>	
D16. Neonatal Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	177	D16. Mortalité néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 .....	177
D17. Neonatal Deaths and Rates by Selected Causes, Canada and Provinces, 1964 .....	180	D17. Certaines causes de mortalité néonatale et taux, Canada et provinces, 1964 .....	180
<b>Post-neonatal Deaths:</b>		<b>Mortalité post-néonatale:</b>	
D18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	184	D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 .....	184

<sup>1</sup> In accordance with the International Statistical Classification, violent deaths (Class XVII) are classified according to both the external cause of the accident and the nature of injury sustained.

<sup>1</sup> Conformément à la Classification internationale, les morts violentes (rubrique XVII) sont classées suivant leur cause extérieure et suivant la nature du traumatisme.



## TABLE OF CONTENTS—Concluded

	Page
<b>Perinatal Deaths:</b>	
D19. Perinatal Deaths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	190
<b>Maternal Deaths:</b>	
D20. Maternal Deaths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 and by Month, 1964 .....	195
D21. Maternal Deaths and Rates for Selected Causes, Canada and Provinces, 1964 .....	196
<b>Marriages:</b>	
M1. Marriages and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964, and by Month, 1964 .....	201
M2. Average Age at Marriage, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	202
M3. Average and Median Age at Marriage of Single Persons (never previously married), Canada and Provinces, 1940-1964 .....	203
M4. Age of Brides by Age of Grooms, Canada, 1964 .....	205
M5. Age of Brides and Grooms, by Marital Status, Canada, 1964 .....	205
M6. Marital Status of Brides by Marital Status of Grooms, Canada, 1964 .....	205
M7. Religion of Brides by Religion of Grooms, Canada, 1964 .....	206
<b>Dissolutions of Marriages:</b>	
M8. Dissolutions of Marriages (divorces) and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 .....	210
<b>Life Expectancy:</b>	
L1. Expectation of Life, 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 .....	212
L2. Average Life Expectancy (years) at Selected Ages for each Sex and Region, 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 .....	212

## TABLE DES MATIÈRES—fin

	Page
<b>Mortalité périnatale:</b>	
D19. Mortalité périnatale et taux, Canada et provinces, 1921-1964 .....	190
<b>Mortalité maternelle:</b>	
D20. Mortalité maternelle et taux, Canada et provinces 1921-1964, par mois, 1964 .....	195
D21. Certaines causes de mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1964 .....	196
<b>Nuptialité:</b>	
M1. Nuptialité et taux, Canada et provinces 1921-1964, par mois, 1964 .....	201
M2. Âge moyen au mariage, Canada et provinces, 1921-1964 .....	202
M3. Âge moyen et médian au mariage, des célibataires (n'ayant jamais été mariés) Canada et provinces, 1940-1964 .....	203
M4. Âge des épouses, par rapport à celui des époux, Canada, 1964 .....	205
M5. Âge des conjoints par état matrimonial, Canada, 1964 .....	205
M6. État matrimonial des épouses par rapport à celui des époux, Canada, 1964 .....	205
M7. Religion des épouses par rapport à celle des époux, Canada, 1964 .....	206
<b>Divortialité:</b>	
M8. Divortialité et taux, Canada et provinces, 1921-1964 .....	210
<b>Espérance de vie:</b>	
L1. Espérance de vie en 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 .....	212
L2. Moyenne, en années de l'espérance de vie à certains âges, suivant le sexe et le territoire, 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 .....	212

## VITAL STATISTICS TERMS AND DEFINITIONS

A summary of symbols, definitions, populations, and the method of computing rates used in this report are given below.

### SYMBOLS

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- \* a rate less than 0.1.
- † figures revised since previous report.
- ‡ preliminary.

### DEFINITIONS

#### Population.

*De jure* (resident) population as enumerated in Census years or estimated for inter-censal years.  
1962-1964-June 1 estimates.  
1921-1961-Census or revised estimates.

#### Births:

Unless otherwise indicated infants born alive, i.e., excluding stillbirths.

#### Stillbirths:

Unless otherwise indicated, foetal deaths of 28 or more weeks' gestation.

#### Deaths:

Unless otherwise indicated exclude stillbirths.  
Infant - deaths under 1 year of age.  
Neonatal - deaths under 28 days (4 weeks) of age.  
Post-neonatal - deaths between 4 weeks and one year of age.  
Maternal - deaths due to delivery and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium (Categories 640-689 International List).

Perinatal - foetal deaths of 28 or more weeks' gestation plus infant deaths under 7 days (1 week) of age.

#### Natural increase:

Excess of births over deaths.

#### Rates:

Crude - birth, marriage, death and natural increase rates per 1,000 population.

Age-specific fertility - birth rate per 1,000 women in the respective age period.

Age-specific legitimate fertility - birth rate per 1,000 married women in the respective age period.

#### Total fertility:

Sum of female age-specific fertility rates.

#### Total births:

Live births and stillbirths.

#### Ages:

Average - arithmetic mean.  
Median - age above and below which half of the total events occur.

### RATES

(Unless otherwise indicated, computed as follows)

Live births:	per	1,000 population.
Stillbirths:	"	1,000 live births.
Deaths:	"	1,000 population.
Infant:	"	1,000 live births.
Neonatal:	"	1,000 " "
Post-neonatal:	"	1,000 " "
Maternal:	"	10,000 " "
Perinatal:	"	1,000 total births

#### Causes of death:

All causes:	per	100,000 population.
Infant:	"	100,000 live births.
Neonatal:	"	100,000 " "
Maternal:	"	100,000 " "

Marriages: " 1,000 population.

Divorces: " 100,000 " "

Natural increase: " 1,000 " "

(See also **Notes** for further details)

## TERMES DÉMOGRAPHIQUES ET DÉFINITIONS

Un sommaire des signes conventionnels, définitions et populations et de la méthode utilisée pour calculer les taux du présent rapport paraît ci-dessous.

### SIGNES CONVENTIONNELS

- .. indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- infimes.
- \* taux inférieur à 0.1.
- † rectifiés depuis le rapport précédent.
- ‡ provisoire.

### DEFINITIONS

#### Population:

Population résidante dénombrée aux années de recensement ou estimée aux années intercensales.  
1962-1964-Estimations du 1er juin.  
1921-1961-Estimations du recensement ou rectifiées.

#### Natalité:

Sauf indication contraire, il s'agit de natalité effective (sans la mortinatalité).

#### Mortinatalité:

Sauf indication contraire, décès du fœtus de 28 semaines ou plus.

#### Mortalité générale:

Sauf indication contraire, ce terme exclut la mortinatalité.  
Infantile - décès des moins d'un an.  
Neonatale - décès des moins de 28 jours (4 semaines).  
Post-neonatale - décès d'enfants de 4 semaines à un an.  
Maternelle - décès dus à l'accouchement et aux complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (rubriques 640-689 de la liste internationale).  
Périnatale - décès des fœtus de 28 semaines ou plus, plus les décès de bébés de moins de 7 jours (1 semaine).

#### Accroissement naturel:

Excédent des naissances sur les décès.

#### Taux:

Bruts - taux de natalité, de nuptialité, de mortalité et d'accroissement naturel pour 1,000 habitants.

Fécondité par âge - taux de natalité pour 1,000 femmes du groupe d'âge concerné.

#### Fécondité par âge

légitime - taux de natalité pour 1,000 femmes mariées du groupe d'âge concerné.

#### Fécondité totale:

Somme des taux de fécondité féminine par âge.

#### Naissances:

Naissances vivantes et mortinaissances.

#### Âge:

Moyen - moyenne arithmétique.  
Médian - âge au-dessus et au-dessous duquel surviennent la moitié des événements.

### TAUX

(sauf indication contraire, ils sont calculés ainsi)

Naissances vivantes:	pour	1,000 habitants.
Mortinatalité:	"	1,000 naissances vivantes.
Mortalité:	"	1,000 habitants.
Infantile:	"	1,000 naissances vivantes.
Neonatale:	"	1,000 " "
Post-neonatale:	"	1,000 " "
Maternelle:	"	10,000 " "
Périnatale:	"	1,000 naissances

#### Causes de mortalité:

Toutes causes:	pour	100,000 habitants.
Infantile:	"	100,000 naissances vivantes.
Neonatale:	"	100,000 " "
Maternelle:	"	100,000 " "

Nuptialité: " 1,000 habitants.

Divortialité: " 100,000 " "

Accroissement naturel: " 1,000 " "

(Voir **Nota** pour plus de détails)

## NOTES

1. Data for the Yukon and Northwest Territories are included in all tables unless otherwise noted.
2. Data for Newfoundland, which entered the Canadian Confederation in 1949, are included in all historical tables unless otherwise specified, available figures prior to 1949 having been extracted from the appropriate provincial reports. Similarly, 1921-1925 data for Quebec, which entered the Registration Area in 1926, have been extracted from the reports of the Department of Health.
3. Population figures for 1921, 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 are those of the June 1 Census; for 1926, 1936 and 1946 for the Prairie Provinces (Manitoba, Saskatchewan and Alberta) they are those of the June 1 Quinquennial Census of the Prairie Provinces; for all other years they are estimates as of June 1. Previously published estimates for 1957-1960 have been revised following the 1961 Census and all rates for these years appearing in this report have been revised accordingly.
4. Causes of death are classified according to the appropriate Revision of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, those for 1964 being according to the 7th (1955) Revision which was put into effect on January 1, 1958. Cause of death tables are by the International Intermediate "A" List of 150 cause-groups, unless otherwise specified.
5. The list of incorporated urban places shown in this report includes all places incorporated under provincial laws as cities, towns or villages, according to the 1961 June 1 Census, and having 1,000 population or more at the time; it also includes changes in incorporation status, annexations, changes of name, etc. effected since the 1961 Census. Statistics are also given for certain other urbanized areas such as townships in Ontario, suburban municipalities in Manitoba, and district municipalities in British Columbia.
6. Stillbirths, unless otherwise specified, are excluded from both birth and death statistics; in certain rates, such as the perinatal death rate, the denominator includes total births.

Over the past few years several provinces amended their legislation by extending their definition of stillbirth to include compulsory reporting of stillbirths of 20 weeks' or more gestation rather than only those of 28 or more weeks, as previously. Following, for the record, is the

## NOTA

1. À moins d'indication contraire, les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest figurent à tous les tableaux.
2. Sauf avis contraire, les données de Terre-Neuve, unie au Canada en 1949, figurent à tous les tableaux chronologiques; les chiffres de la période antérieure à l'union proviennent des rapports provinciaux intéressés. Il en va de même pour le Québec qui est entré dans la zone d'enregistrement en 1926 et dont les données pour 1921-1925 proviennent des rapports du ministère de la Santé.
3. Les données démographiques de 1921, 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 sont celles des recensements (au 1er juin); en ce qui concerne les Prairies (Manitoba, Saskatchewan et Alberta), les données de 1926, 1936 et 1946 sont tirées des recensements quinquennaux (au 1er juin), tandis que celles des autres années sont des estimations. Les estimations de 1957-1960, déjà publiées, ont été rectifiées à la suite du recensement de 1961 et tous les taux relatifs aux années paraissant au présent rapport ont été rectifiés en conséquence.
4. Les causes de mortalité sont classées suivant la revision appropriée de la Classification internationale des maladies, traumatismes et causes de décès; à noter que celles de 1964 le sont d'après la 7e revision (1955) qui est devenue officielle le 1er janvier 1958. À moins d'indication contraire, les tableaux intéressant les causes de décès se fondent sur la Liste intermédiaire "A" de 150 rubriques.
5. La liste des centres urbains constitués que mentionne le présent rapport contient les noms de tous les centres qui, en vertu de lois provinciales, étaient constitués en cités, villes et villages lors du recensement de 1961 (1er juin) ou qui, à ce moment-là, comptaient 1,000 habitants ou plus; elle contient aussi des changements effectués depuis le recensement de 1961 quant à la constitution juridique, aux annexions, aux noms, etc. Les statistiques touchent aussi certains autres centres urbanisés, comme les townships en Ontario, les municipalités suburbaines au Manitoba et les municipalités de district en Colombie-Britannique.
6. À moins d'avis contraire, les mortinaissances ne sont comprises ni dans les naissances, ni dans les décès; pour certains taux, comme celui de la mortalité périnatale par exemple, le dénominateur comprend l'ensemble des naissances.

Au cours des dernières années, plusieurs provinces ont, dans la loi, élargi le sens de mortinaissance de façon que ce terme s'entende, dans les déclarations obligatoires, des décès intra-utérins après au moins 20 semaines de gestation, au lieu de 28 comme auparavant. Voici, à titre de document, la



new definition as adopted in several provinces, with only minor modification in one, and the year in which this definition was implemented in each province:

"Stillbirth means the complete expulsion or extraction from its mother, after at least 20 weeks' pregnancy, of a product of conception in which, after such expulsion or extraction, there is no breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or unmistakable movement of voluntary muscle."

Nova Scotia .....	March,	1959
Manitoba .....	August,	1959
Alberta .....	January 1,	1960 <sup>1</sup>
Saskatchewan .....	January 1,	1961
Quebec .....	January 1,	1961
Ontario .....	December 15,	1961
New Brunswick .....	January 1,	1962
British Columbia .....	July 1,	1962
Alberta .....	January 1,	1963 <sup>2</sup>
Prince Edward Island .....	January 1,	1964

nouvelle définition adoptée par les provinces (une seule l'a légèrement modifiée) et l'année où chaque province l'a mise en vigueur:

"On entend par mortinaissance l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, après 20 semaines au moins de gestation, d'un produit de conception chez qui, après cette expulsion ou extraction, il n'y a pas respiration, battement du cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction nettement perceptible d'un muscle volontaire".

Nouvelle-Écosse .....	mars	1959
Manitoba .....	août	1959
Alberta .....	1er janvier	1960 <sup>1</sup>
Saskatchewan .....	1er janvier	1961
Québec .....	1er janvier	1961
Ontario .....	15 décembre	1961
Nouveau-Brunswick .....	1er janvier	1962
Colombie-Britannique .....	1er juillet	1962
Alberta .....	1er janvier	1963 <sup>2</sup>
Île-du-Prince-Édouard .....	1er janvier	1964

7. "Hospital" is defined, for purposes of this report, as an institution operated for the regular accommodation of in-patients in which medical and/or surgical care for illness or injury and/or obstetrical care is provided, and which is recognized as a hospital by a Dominion agency or by the government of a province in which the hospital is located, or by a municipality duly authorized under the laws of the province. The term "hospital" includes institutions for tuberculosis and mental diseases, but excludes institutions which provide custodial care and/or domiciliary care only.

8. Since 1944 births, stillbirths and deaths have been classified by area of reported residence, births and stillbirths according to the residence of the mother; marriages have been classified by the place in which the marriage was solemnized. Prior to 1944 all events were classified by place of occurrence. Except for marriages and divorces events occurring in the United States to Canadian residents are included and, conversely, events occurring in Canada to United States residents are excluded.

7. Pour les besoins du présent rapport, un "hôpital" est un établissement administré en vue de l'hébergement régulier des hospitalisés, où sont prodigués des soins médicaux ou chirurgicaux aux malades et aux blessés ou des soins obstétricaux, et qui est reconnu comme hôpital par un organisme fédéral ou par le gouvernement de la province où il est situé, ou par une municipalité dûment autorisée à le faire en vertu des lois de la province. Le terme "hôpital" comprend les établissements de tuberculose et de maladies mentales, mais ne comprend pas les établissements qui n'exercent que la surveillance ou qui ne prodiguent que des soins d'entretien.

8. Depuis 1944, les naissances, mortinaissances et décès sont classés suivant le lieu de résidence, celle-ci étant celle de la mère dans le cas des naissances et mortinaissances; quant aux mariages, on les a classés suivant leur lieu de célébration. Avant 1944, tous ces faits étaient classés suivant le lieu de l'événement. Sauf pour ce qui est de la nuptialité et de la divortialité, le calcul comprend les événements survenus aux États-Unis à des ressortissants canadiens, mais ne comprend pas les événements survenus au Canada à des ressortissants des États-Unis.

<sup>1</sup> 24+ weeks', or 750 grams weight.

<sup>2</sup> 20+ weeks', or 500 grams weight.

<sup>1</sup> 24 semaines ou plus, ou poids de 750 grammes.

<sup>2</sup> 20 semaines ou plus, ou poids de 500 grammes.



**PART I**

—

**PARTIE I**



## VITAL STATISTICS HIGHLIGHTS OF 1964

Table A portrays the major conventional vital statistics data for the current period for convenient reference. Detailed statistics for the current year are provided in Part II of the present report while Part I presents the highlights of the 1964 statistics.

### BIRTHS

There were 452,915 live births in Canada in 1964 compared with 465,767 in the previous year, with a decline in the rate from 24.6 to 23.5. The 1964 rate was the lowest since 1942.

#### Sex-ratio of Births

Regardless of where birth statistics have been collected they have shown an excess of male over female births. In 1964, there were 1,056 males born for every 1,000 females, with provincial ratios varying from 1,012 in Newfoundland to 1,085 in Prince Edward Island.

#### Hospitalized Births

Excluding Newfoundland, of the total of 438,235 babies born in 1964, 432,580 or almost 99 per cent, were delivered in hospital, as compared with less than 40 per cent before World War II and over 67 per cent at the end of the war. In all provinces except Quebec at least 99 per cent of the infants were born in hospital.

#### Illegitimate Births<sup>1</sup>

The total number of illegitimate<sup>1</sup> births in Canada increased from 24,458 in 1963 to 26,556 in 1964, with a corresponding percentage increase from 5.3 to 5.9, the highest percentage ever. Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, the Prairie Provinces, and British Columbia reached their highest percentages this year.

---

<sup>1</sup> Illegitimacy in this report does not refer to births conceived out of wedlock but those in which parents reported themselves as not having been married to each other at the time of birth or registration and, in the case of Ontario, those in which the marital status of the mother was reported as single.

## POINTS SAILLANTS DE LA STATISTIQUE DÉMOGRAPHIQUE DE 1964

Aux fins de consultation, le tableau A illustre les principales données ordinaires de l'état civil pour 1964. La 2e partie du volume présente une statistique détaillée de l'année en question, alors que la 1re n'en expose que les points saillants.

### NATALITÉ

La natalité au Canada s'est chiffrée par 452,915 naissances vivantes en 1964, comparativement à 465,767 en 1963, et, d'une année à l'autre, le taux de natalité a baissé de 24.6 à 23.5; ce dernier est le plus bas depuis 1942.

#### Masculinité

Quel que soit l'endroit où la statistique de la natalité a été recueillie, les naissances masculines l'ont invariablement emporté sur les féminines. En 1964, on comptait 1,056 naissances masculines pour 1,000 féminines; dans les provinces, ces rapports ont varié de 1,012 à Terre-Neuve à 1,085 en Île-du-Prince-Édouard.

#### Naissances à l'hôpital

Des 438,235 naissances de 1964 (sans celles de Terre-Neuve), 432,580 ou près de 99 p. 100 sont survenues à l'hôpital, au regard de moins de 40 p. 100 avant la seconde guerre mondiale et de plus de 67 à la fin de cette guerre. Dans toutes les provinces, sauf au Québec au moins 99 p. 100 des bébés ont vu le jour à l'hôpital.

#### Natalité illégitime<sup>1</sup>

De 1963 à 1964, les naissances illégitimes<sup>1</sup> au Canada ont augmenté de 24,458 à 26,556 et le pourcentage, de 5.3 à 5.9 (record). En 1963, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, les Prairies et la Colombie-Britannique ont atteint leur plus haut pourcentage de natalité illégitime.

---

<sup>1</sup> Dans le présent rapport, l'illégitimité ne s'applique pas aux nouveaux-nés conçus hors du mariage, mais à ceux dont les parents eux-mêmes ont déclaré n'être pas liés l'un à l'autre par le mariage au temps de la naissance ou de l'enregistrement et, en Ontario, à ceux dont la mère a été inscrite comme célibataire.

TABLE A. Vital Statistics Summary 1963 and 1964

TABLEAU A. Statistique sommaire de l'état civil, 1963 et 1964

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Population (000's) June 1 - 1er juin (milliers),	1964 1963	19,235 18,896	491 481	107 107	760 756	617 614	5,562 5,468	6,586 6,448	958 950	943 933	1,432 1,405	1,738 1,695	16 15	25 24
Live births - Naissances vivantes,	1964 1963	452,915 465,767	14,680 15,443	2,727 2,949	18,314 18,976	15,338 15,771	130,845 133,640	152,729 155,089	21,754 22,751	22,682 23,543	36,169 38,467	35,897 37,478	514 499	1,266 1,161
Rate - Taux .....	1964 1963	23.5 24.6	29.9 32.1	25.5 27.6	24.1 25.1	24.9 25.7	23.5 24.4	23.2 24.1	22.7 23.9	24.1 25.2	25.3 27.4	20.7 22.1	32.1 33.3	50.6 48.4
Number born in hospital - Nés à l'hôpital.	1964 1963	432,580 <sup>1</sup> 442,858 <sup>1</sup>	.. ..	2,714 2,944	18,204 18,836	15,294 15,684	127,714 128,975	152,124 154,394	21,478 22,341	22,437 23,321	35,802 38,030	35,552 37,123	485 464	776 746
Percentage born in hospital - Pourcentage de nés à l'hôpital	1964 1963	98.7 <sup>1</sup> 98.3 <sup>1</sup>	.. ..	99.5 99.8	99.4 99.3	99.7 99.4	97.6 96.5	99.6 99.6	98.7 98.2	98.9 99.1	99.0 98.9	99.0 99.1	94.4 93.0	61.3 64.3
Deaths - Décès .....	1964 1963	145,850 147,367	3,063 3,183	981 979	6,384 6,367	4,736 4,815	37,552 38,217	52,204 53,617	7,721 7,928	7,373 7,441	9,482 9,444	16,051 15,029	87 81	216 266
Rate - Taux .....	1964 1963	7.6 7.8	6.2 6.6	9.2 9.1	8.4 8.4	7.7 7.8	6.8 7.0	7.9 8.3	8.1 8.3	7.8 8.0	6.6 6.7	9.2 8.9	5.4 5.4	8.6 11.1
Infant deaths - Décès d'enfants,	1964 1963	11,169 12,270	456 592	72 63	464 513	400 435	3,587 4,012	3,255 3,532	555 561	589 638	865 908	818 879	20 16	88 121
Rate - Taux .....	1964 1963	24.7 26.3	31.1 38.3	26.4 21.4	25.3 27.0	26.1 27.6	27.4 30.0	21.3 22.8	25.5 24.7	26.0 27.1	23.9 23.6	22.8 23.5	38.9 32.1	69.5 104.2
Neonatal deaths - Mortalité néonatale.	1964 1963	7,831 8,411	278 312	43 37	305 316	270 276	2,558 2,813	2,402 2,619	367 347	402 401	616 643	550 587	9 7	31 53
Rate - Taux .....	1964 1963	17.3 18.1	18.9 20.2	15.8 12.5	16.7 16.7	17.6 17.5	19.5 21.0	15.7 16.9	16.9 15.3	17.7 17.0	17.0 16.7	15.3 15.7	17.5 14.0	24.5 45.7
Post-neonatal deaths - Mortalité post-néonatale.	1964 1963	3,338 3,859	178 280	29 26	159 197	130 159	1,029 1,199	853 913	188 214	187 237	249 265	268 292	11 9	57 68
Rate - Taux .....	1964 1963	7.4 8.2	12.2 18.1	10.6 8.9	8.6 10.3	8.5 10.1	7.9 9.0	5.6 5.9	8.6 9.4	8.3 10.1	6.9 6.9	7.5 7.8	21.4 18.1	45.0 58.5
Maternal deaths - Mortalité maternelle.	1964 1963	137 165	6 7	- 3	9 2	10 6	50 61	43 46	4 10	5 7	8 11	2 11	- -	- 1
Rate - Taux .....	1964 1963	3.0 3.5	4.1 4.5	- 10.2	4.9 1.1	6.5 3.8	3.8 4.6	2.8 3.0	1.8 4.4	2.2 3.0	2.2 2.9	0.6 2.9	- -	- 8.6
Stillbirths <sup>2</sup> - Mort-nés <sup>2</sup> :														
28 + weeks gestation <sup>2</sup> - semaines de grossesse <sup>2</sup> ,	1964 1963	5,520 5,732	255 265	46 52	260 240	216 236	1,644 1,800	1,790 1,873	285 269	248 243	373 367	373 365	7 5	23 17
Rate - Taux .....	1964 1963	12.2 12.3	17.4 17.2	16.9 17.6	14.2 12.6	14.1 15.0	12.6 13.5	11.7 12.1	13.1 11.8	10.9 10.3	10.3 9.5	10.4 9.7	13.6 10.0	18.2 14.6
20 + weeks <sup>2</sup> - semaines <sup>2</sup> ....	1964 1963	.. ..	.. ..	57 ..	319 305	252 300	2,071 2,270	2,249 2,294	341 336	322 309	450 444	485 476	.. ..	.. ..
Rate - Taux .....	1964 1963	.. ..	.. ..	20.9 ..	17.4 16.1	16.4 19.0	15.8 17.0	14.7 14.8	15.7 14.8	14.2 13.1	12.4 11.5	13.5 12.7	.. ..	.. ..
Perinatal deaths - Mortalité périnatale.	1964 1963	12,539 13,205	474 496	83 86	533 521	457 482	3,961 4,307	3,962 4,208	599 586	610 602	936 953	869 893	14 11	41 60
Rate - Taux .....	1964 1963	27.4 28.0	31.7 31.6	29.9 28.7	28.7 27.1	29.4 30.1	29.9 31.8	25.6 26.8	27.2 25.5	26.6 25.3	25.6 24.5	24.0 23.6	26.9 21.8	31.8 50.9
Natural increase - Accroissement naturel.	1964 1963	307,065 318,400	11,617 12,260	1,746 1,970	11,930 12,609	10,602 10,956	93,293 95,423	100,525 101,472	14,033 14,823	15,309 16,102	26,687 29,023	19,846 22,449	427 418	1,050 895
Rate - Taux .....	1964 1963	15.9 16.8	23.7 25.5	16.3 18.5	15.7 16.7	17.2 17.9	16.7 17.4	15.3 15.8	14.6 15.6	16.3 17.2	18.7 20.7	11.5 13.2	26.7 27.9	42.0 37.3
Marriages - Mariages .....	1964 1963	138,135 131,111	3,385 3,280	662 684	5,339 5,127	4,611 4,391	39,400 37,358	48,501 45,306	6,796 6,694	6,382 6,197	10,634 10,163	12,158 11,677	94 95	173 139
Rate - Taux .....	1964 1963	7.2 6.9	6.9 6.8	6.2 6.4	7.0 6.8	7.5 7.2	7.1 6.8	7.4 7.0	7.1 7.0	6.8 6.6	7.4 7.2	7.0 6.9	5.9 5.3	6.9 5.8
Divorces .....	1964 1963	8,623 7,686	7 <sup>3</sup> 8	5 8	315 271	210 172	834 <sup>3</sup> 491	3,508 3,237	418 369	315 331	1,389 1,268	1,596 1,516	24 13	2 2
Rate - Taux .....	1964 1963	44.8 40.7	1.4 <sup>3</sup> 1.7	4.7 7.5	41.4 35.8	34.0 28.0	15.0 <sup>3</sup> 9.0	53.3 50.2	43.6 38.8	33.4 35.5	97.0 90.2	91.8 89.4	150.0 86.7	8.0 8.0

<sup>1</sup> Excluding Newfoundland (not available).<sup>2</sup> See "Notes", page 9.<sup>3</sup> Divorces on behalf of residents of Newfoundland and Quebec are granted by Parliament; 1964 includes bills of divorce passed by the House of Commons during the 1964-1965 Session of Parliament.<sup>1</sup> Sans Terre-Neuve (indisponible).<sup>2</sup> Voir "Notes", page 9.<sup>3</sup> Le Parlement fédéral accorde les divorces aux ressortissants du Québec et de Terre-Neuve; 1964 comprend les bills de divorce adoptés par la Chambre des Communes durant la session parlementaire 1964-1965.



## Multiple Births

Table B summarizes the number of confinements for the past five years and the proportions resulting in single and multiple deliveries, and of these the number live and still-born.

## Naissances multiples

Le tableau B donne, pour les cinq dernières années, un sommaire des totaux et des pourcentages d'accouchements et de naissances simples et multiples, vivantes et mortes.

TABLE B. Single and Multiple Births, Live and Stillborn, 1960-1964  
TABLEAU B. Naissances uniques et multiples, vivantes et mortes, 1960-1964

Confinements and births — Accouchements et naissances	Number — Nombre					Percentages — Pourcentages				
	1960	1961	1962 <sup>1</sup>	1963 <sup>1</sup>	1964 <sup>1</sup>	1960	1961	1962	1963	1964
<b>Confinements — Accouchements:</b>										
Single — Simples .....	474,613	471,410	465,136	461,569	448,814	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9
Twin — Doubles .....	5,112	5,102	5,159	4,930	4,751	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0
Triplet — Triples .....	59	35	49	37	48	*	*	*	*	*
Quadruplet — Quadruples .....	2	—	1	1	1	*	—	*	*	*
Confinements — Total — Accouchements .....	479,786	476,547	470,345	466,537	453,614	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
<b>Births — Naissances:</b>										
Single — Simples:										
Live — Vivantes .....	468,469	465,715	459,539	456,109	443,602	98.7	98.8	98.8	98.8	98.8
Stillborn — Mortes .....	6,144	5,695	5,597	5,460	5,212	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2
Twin — Doubles:										
Live — Vivantes .....	9,907	9,885	10,006	9,553	9,174	96.9	96.9	97.0	96.9	96.5
Stillborn — Mortes .....	317	319	312	307	328	3.1	3.1	3.0	3.1	3.5
Triplet — Triples:										
Live — Vivantes .....	168	100	144	104	136	94.9	95.2	98.0	93.7	94.4
Stillborn — Mortes .....	9	5	3	7	8	5.1	4.8	2.0	6.3	5.6
Quadruplet — Quadruples:										
Live — Vivantes .....	7	—	4	1	3	87.5	—	100.0	25.0	75.0
Stillborn — Mortes .....	1	—	—	3	1	12.5	—	—	75.0	25.0
Births — Total — Naissances .....	485,022	481,719	475,605	471,544	458,464	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Live — Vivantes .....	478,551	475,700	469,693	465,767	452,915	98.7	98.8	98.8	98.8	98.8
Stillborn — Mortes .....	6,471	6,019	5,912	5,777	5,549	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2

<sup>1</sup> Includes 30, 45 and 29 stillbirths of 20-27 weeks gestation in 1962, 1963 and 1964 respectively.

<sup>1</sup> Y compris 30, 45 et 29 mortinaissances après 20-27 semaines de gestation en 1962, 1963 et 1964 respectivement.

## Fertility Rates

Since the crude birth rate is so much affected by changes in the age and sex composition of the population, it is conventional to calculate age-specific fertility rates, the sum of which represents the number of births which one thousand women would have throughout their lifetime, assuming no mortality, if they experienced at each age the fertility in effect during the period concerned.

From this a gross reproduction rate, which for a given year represents the average number of female infants that would be born to each woman who lived to reach the age of 50, if the fertility rates of the given year remained unchanged, can be calculated.<sup>1</sup> When the gross reproduction rate falls below one, the women in the reproductive period of life are not having enough children to replace themselves even if all their children lived to maturity. Canada has always had one of the highest gross reproduction rates among the industrialized countries of the world. Since World War II this rate has risen from 1.640 to a record high of 1.915 in 1959, declining to 1.720 in 1964. Women in their early twenties continue to be most reproductive.

## Fécondité

Vu que, dans ses changements, la structure de la population par sexe et par âge affecte considérablement le taux brut de natalité, on a convenu de calculer des taux de fécondité par âge, dont la somme représente le nombre d'enfants que 1,000 femmes auraient durant leur vie, — en excluant la possibilité de mort, — si, à chaque âge, elles accusaient la fécondité observée pour ce groupe.

De là, on peut calculer un taux brut de reproduction qui, pour une année donnée, constitue la moyenne de filles qu'aurait eues chaque femme qui atteint 50 ans, si les taux de fécondité de cette année-là s'étaient maintenus<sup>1</sup>. Quand le taux brut de reproduction descend au-dessous de 1, les femmes de la période fertile de la vie n'ont pas assez d'enfants pour renouveler la population, même si ces enfants vivent jusqu'à maturité. Le Canada a toujours marqué l'un des taux de reproduction les plus élevés du monde industrialisé. Depuis la seconde guerre mondiale, ce taux est parti de 1.640, a atteint le sommet de 1.915 en 1959 et a fléchi de 1.720 en 1964. Les femmes du début de la vingtaine continuent d'être les plus fécondes.

<sup>1</sup> It is obtained by reducing the total fertility by the ratio of female to total live births, and then dividing by 1,000.

<sup>1</sup> On l'obtient en réduisant la fécondité totale de la proportion de femmes par rapport à toutes les naissances vivantes et en divisant ensuite par 1,000.

The age-specific legitimate fertility rates indicate that teenagers have the highest fertility. Since these rates are based on the number of women eligible to bear children they provide a more accurate measure of true fertility.

### Age of Parents

The average age of parents having each year's crop of babies is influenced mainly by the age at which couples marry, the period between marriage and the arrival of the first child, and the number and spacing of their subsequent children during the full reproductive period of the mother. Also, the birth of children to mothers married many years previous and now nearing the end of their reproductive period has a large effect on any average age that may be calculated.

Marriages at younger ages in recent years, the high proportion of first-child and second-child births among these mothers, and a declining fertility in older mothers have caused a decline in the average ages of parents having children in the years shown in Table C.

Les taux de fécondité des légitimes, par âge, indiquent que les "décagénaires" (teen-agers) comptent la plus forte fécondité. Vu que ces taux se basent sur le nombre de femmes capables d'enfanter, ils fournissent une mesure plus juste de la fécondité.

### Âge des parents

Plusieurs facteurs influent sur l'âge moyen des parents de chaque génération de bébés, entre autres, l'âge des parents au mariage, l'intervalle entre le mariage et la première naissance, ainsi que le nombre et l'échelonnement des autres naissances au cours de la période de fertilité maternelle. En outre, des naissances chez une mère mariée depuis longtemps et dont la période fertile tire à sa fin ont une portée considérable sur tout âge moyen à calculer.

L'âge moyen des parents qui ont eu des enfants dans les années indiquées au tableau C a baissé par suite de mariages à un âge plus tendre, ces dernières années, de la forte proportion de ces jeunes femmes qui ont eu un premier et un second enfants et de la fécondité réduite des mères plus âgées.

TABLE C. Percentage Distribution of Births,<sup>1</sup> by Age of Parents

TABLEAU C. Répartition procentuelle des naissances<sup>1</sup>, selon l'âge des parents

Age — Âge	Mother — Mère					Father — Père				
	1931	1941	1951	1961	1964	1931	1941	1951	1961	1964
Under 20 — Moins de 20 .....	5.4	5.8	5.6	7.3	7.5	0.4	0.5	0.8	1.1	1.1
20-24 .....	25.1	27.4	27.1	29.3	31.1	11.2	12.2	14.6	17.2	18.7
25-29 .....	27.8	30.4	31.0	28.4	27.8	24.8	28.2	29.0	29.8	29.3
30-34 .....	21.0	20.2	20.8	19.9	19.1	24.1	25.9	24.7	24.9	24.5
35-39 .....	14.4	11.6	11.6	11.4	10.7	18.9	17.4	16.9	15.4	15.2
40-44 .....	5.6	4.1	3.5	3.5	3.5	12.3	9.3	8.9	7.5	7.4
45-49 .....	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	5.7	4.3	3.5	3.0	2.6
50+ .....	*	*	*	*	*	2.6	2.3	1.6	1.2	1.1
Average age — Âge moyen	29.2	28.5	28.4	28.1	27.9	33.6	32.7	32.1	31.4	31.1

<sup>1</sup> Legitimate live births. Excluding Newfoundland and, prior to 1961, Yukon and Northwest Territories.

<sup>1</sup> Naissances vivantes légitimes. Sans Terre-Neuve et, avant 1961, sans le Yukon ni les territoires du Nord-Ouest.

### Birth Order

Any change in the marriage and fertility pattern is generally reflected over a short period of time in the proportions of first, second and third births, and over a longer period in the proportion of fourth and later children born each year. In 1929, 22.9 per cent of the children born in that year comprised a first-born, the proportion reaching its maximum of 33.0 per cent in 1947, declining to 24.0 in 1962, and rising to 25.0 in 1964. In recent years there have been higher proportions of third-child and later-child births.

### Rang de la naissance

Tout changement dans le tableau du mariage et de la fécondité se traduit généralement en peu de temps par une proportion de premiers, deuxième et troisième enfants nés chaque année et, dans une longue période, par un nombre de quatrième, cinquième, etc. En 1929, 22.9 p.100 des nouveau-nés étaient des premiers-nés, et ce pourcentage s'est élevé pour atteindre le sommet de 33 en 1947, descendre à 24 en 1962 et monter à 25.0 en 1964. Ces dernières années, on a compté une proportion plus élevée de troisième enfants et d'enfants de rang supérieur.

Table D illustrates the percentage distribution of births by birth order.

Le tableau D illustre la répartition procentuelle des naissances suivant leur rang.

TABLE D. Percentage Distribution of Births,<sup>1</sup> by Total Birth Order  
TABLEAU D. Répartition procentuelle des naissances<sup>1</sup>, selon le rang de toutes naissances

Year Année	1st child 1er enfant	2nd child 2e enfant	3rd child 3e enfant	4th and later children 4e enfant et suivants	Year Année	1st child 1er enfant	2nd child 2e enfant	3rd child 3e enfant	4th and later children 4e enfant et suivants
1929 .....	22.9	18.4	13.8	44.8	1947 .....	33.0	24.9	15.0	27.2
1930 .....	23.6	18.8	13.7	43.9	1948 .....	29.6	26.0	15.9	28.5
1931 .....	23.0	19.3	14.0	43.8	1949 .....	27.8	26.6	16.8	28.8
1932 .....	22.1	19.4	14.2	44.3	1950 .....	26.7	26.2	17.4	29.6
1933 .....	21.7	19.3	14.6	44.4	1951 .....	26.7	25.8	17.6	29.9
1934 .....	22.2	19.0	14.4	44.4	1952 .....	26.9	24.8	17.9	30.3
1935 .....	24.0	18.9	14.0	43.1	1953 .....	26.5	25.0	18.0	30.6
1936 .....	25.3	19.2	13.4	42.1	1954 .....	26.1	24.6	18.0	31.2
1937 .....	26.6	19.8	13.4	40.2	1955 .....	25.5	24.4	18.2	31.9
1938 .....	28.2	20.6	13.3	38.0	1956 .....	25.2	24.3	18.3	32.2
1939 .....	28.6	21.3	13.7	36.4	1957 .....	25.6	23.9	18.3	32.2
1940 .....	30.3	22.1	13.8	33.9	1958 .....	25.4	23.8	18.2	32.6
1941 .....	32.7	21.8	13.5	32.0	1959 .....	24.8	24.0	18.2	32.9
1942 .....	32.8	23.1	13.4	30.6	1960 .....	24.5	23.8	18.5	33.1
1943 .....	32.2	23.7	14.2	29.9	1961 .....	24.1	23.6	18.5	33.8
1944 .....	30.0	24.2	14.9	30.9	1962 .....	24.0	23.7	18.4	33.9
1945 .....	28.9	24.3	15.4	31.4	1963 .....	24.3	23.6	18.5	33.6
1946 .....	31.0	24.8	15.2	29.0	1964 .....	25.0	23.8	18.3	32.9

<sup>1</sup> Legitimate live births. Excluding Newfoundland and, prior to 1950, Yukon and Northwest Territories. Figures not available prior to 1927.

<sup>1</sup> Naissances vivantes légitimes. Sans Terre-Neuve, ni, avant 1950, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Chiffres indisponibles avant 1927.

## Birthweight

Data showing the weight distribution of live-births by sex, age of mother, and period of gestation are useful in calculating the average weights of new-borns and in providing information on the number of immaturely developed foetuses that are delivered alive. According to the World Health Organization, infants weighing not more than 5½ pounds, approximately 2,500 grams, at birth are considered as "immature" and hence exposed to a much greater risk of dying than those over this weight. Birth records provide data on the age of the mother, the length of pregnancy, and the number of children previously delivered, factors which bear a relationship to birth weight.

Excluding Newfoundland, of the 224,616 male infants born alive in 1964, 6.9 per cent weighed 5½ pounds or less at birth. This percentage varied from 8.2 in Quebec to 5.6 in Prince Edward Island. On the other hand, of 212,353 female infants born alive in 1964, 8.1 per cent weighed 5½ pounds or less at birth with the percentages varying from 9.8 in Quebec to 4.5 in Prince Edward Island.

When birthweights are examined from the viewpoint of the mother's age it is noted that the chances of delivering an immature foetus were lowest for mothers in the 25-29 age group. Also, almost all of the live-born foetuses delivered under 28 weeks gestation were immature, while only 2.4 per cent of those delivered at full term were immature, according to the weight criterion.

## Poids à la naissance

Les données sur la répartition du poids des nés vivants, suivant le sexe, l'âge de la mère et la période de gestation, servent grandement à calculer le poids moyen des nouveau-nés et à fournir des renseignements sur le nombre de prématurés vivants. Suivant l'Organisation mondiale de la santé, les bébés d'au plus 5½ livres (environ 2,500 grammes) à la naissance sont considérés comme "prématurés" et, conséquemment, exposés à un risque de mort beaucoup plus grand que ceux d'un poids supérieur. Les registres des naissances fournissent des données sur l'âge de la mère, la durée de la grossesse et le nombre d'enfants déjà mis au monde, facteurs qui sont liés au poids à la naissance.

Des 224,616 garçons nés vivants en 1964 (sans les chiffres de Terre-Neuve), 6.9 p.100 pesaient 5½ livres ou moins à la naissance et ce pourcentage oscillait entre 8.2 au Québec et 5.6 en Île-du-Prince-Édouard. Par ailleurs, sur les 212,353 filles nées vivantes en 1964, 8.1 p.100 pesaient 5½ livres ou moins à la naissance et ce pourcentage variait de 9.8 au Québec à 4.5 en Île-du-Prince-Édouard.

Si l'on étudie le poids à la naissance en fonction de l'âge de la mère, on constate que les risques de naissance prématurée sont moindres chez les mères de 25-29 ans. De même, presque tous les fœtus nés vivants après moins de 28 semaines de gestation ont été prématurés, alors que seulement 2.4 p.100 des bébés à terme l'ont été (prématurés en fonction du poids).



### International Comparison of Birth Rates

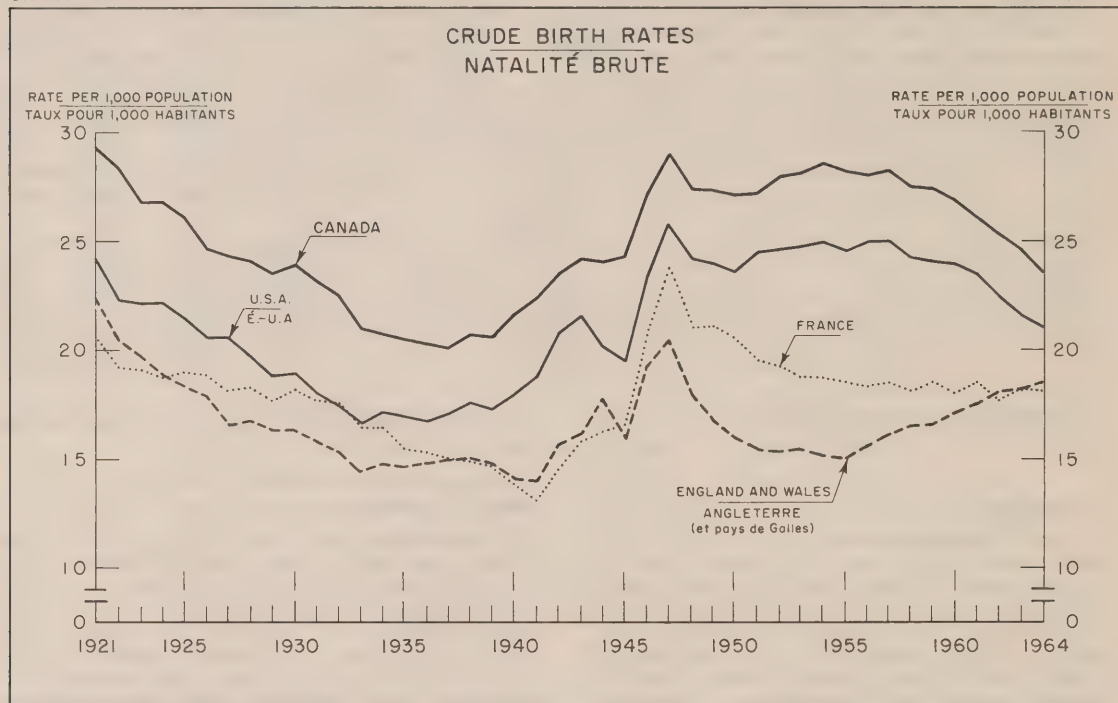
Of the more highly developed countries of the world, only New Zealand and Northern Ireland exceeded Canada's birth rate in 1964. Chart A shows the Canadian rates in relation to those of England, France and the United States.

### Natalité dans les autres pays

Des pays hautement développés, seules la Nouvelle-Zélande et l'Irlande du Nord ont marqué en 1964 un taux de natalité supérieur à celui du Canada. Le graphique A compare le taux canadien à ceux de l'Angleterre, de la France et des États-Unis.

CHART-A

GRAPHIQUE-A



### Stillbirths

The rate for stillbirths reached a record low of 12.2 in 1964, varying provincially from a low of 10.3 in Alberta to a high of 17.4 in Newfoundland.

### Mortinatalité

Le taux de mortinatalité a touché son plus bas niveau (12.2) en 1964 et, dans les provinces, il a varié de 10.3 en Alberta à 17.4 à Terre-Neuve.

### MORTALITY

In 1964 recorded deaths decreased to 145,850 from a record high of 147,367 in 1963 causing a record low crude death rate of 7.6. Record low crude rates were recorded in Newfoundland, New Brunswick, Quebec, Ontario, Alberta and the Northwest Territories. The death rates for males have consistently been higher than those for females at all ages. In 1964 the crude rates were 8.8 and 6.3 for males and females, respectively.

### MORTALITÉ

En 1964, le nombre de décès enregistrés a diminué à 145,850 du chiffre sans précédent de 147,367 en 1963, ce qui donne un taux brut de 7.6, le plus jamais enregistré. Des records en ce sens ont été accusés à Terre-Neuve, au Nouveau-Brunswick, Québec, Ontario, en Alberta et dans les Territoires du Nord-Ouest. Le taux brut de mortalité masculine a été constamment plus élevé que le féminin pour tous les âges. En 1964, le taux brut de mortalité masculine a été de 8.8 et le féminin de 6.3.

### Average Age of Decedents

A useful measure of the reductions in mortality over a period of time is the average age of decedents. In 1964, these ages were 60.7 and 64.3 for males and females, respectively, the highest on record.

### Âge moyen des décédés

L'âge moyen des décédés sert avantageusement à mesurer la baisse de la mortalité dans une période donnée. En 1964, cette moyenne a atteint un record et s'est établie à 60.7 et à 64.3 respectivement pour les sexes masculin et féminin.



During the 1936-1964 period the gains in female and male average ages in each province are shown in Table E. Differences between the average ages for males and females for Canada have been increasing.

Le tableau E présente les gains des moyennes masculine et féminine durant la période 1936-1964. L'écart entre ces deux moyennes dans tout le pays s'est encore élargi.

**TABLE E. Gains in Female and Male Average Ages, by Provinces, 1936 - 1964**

**TABLEAU E. Hausse de l'âge moyen des sexes masculin et féminin, suivant la province, 1936 - 1964**

	Net gain (years) — Gains nets (années)		Difference — Écart
	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	10.4	7.1	3.3
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12.4	10.8	1.6
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	14.8	12.0	2.8
Québec .....	16.1	14.6	1.5
Ontario .....	9.0	6.2	2.8
Manitoba .....	16.7	13.6	3.1
Saskatchewan .....	20.3	18.7	1.6
Alberta .....	18.2	15.1	3.1
British Columbia — Colombie-Britannique .....	15.7	9.4	6.3
<b>Canada</b> .....	<b>13.8</b>	<b>11.3</b>	<b>2.5</b>

However, these gains in average ages at death fail to provide an accurate indication of mortality reductions for provinces which, in 1936, already had the highest average ages at death. Such provinces stand to gain least over the 28-year period. A more realistic measure of reductions in mortality over a period of time is the median age at death. In the calculation of average age the emphasis is on years lived; high mortality in infancy and the young ages tends to reduce the average age. The median age, on the other hand, is based on the absolute number of deaths. During the 1936-1964 period the median age at death rose from 58.9 to 68.1 for males, down 0.1 from 1963, and from 59.8 to 72.9 for females unchanged from 1963.

#### Age-sex Mortality Rates

The pattern of death rates by age for 1964, shown in Chart B, is similar to the pattern for previous years. Table F illustrates the declines in mortality rates for each age group for selected five-year periods since 1926. For males, the greatest reductions have been in children and adolescents; for females, they have been substantial for all ages, particularly up to age 39.

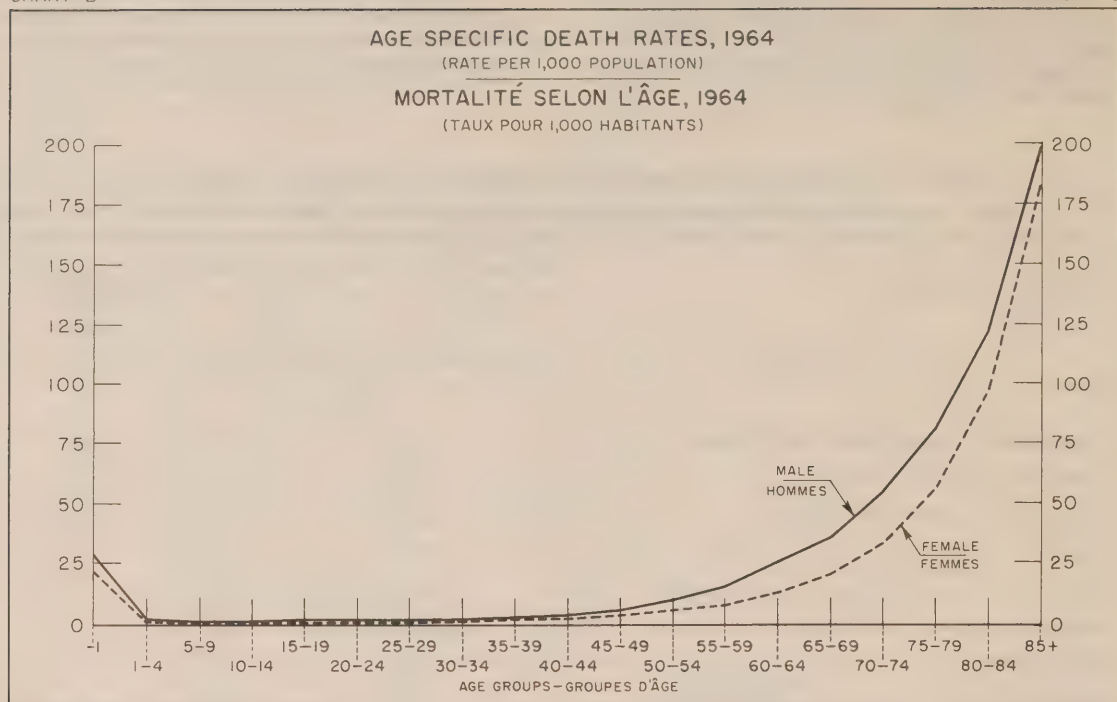
Toutefois, la hausse de l'âge moyen au décès ne fournit pas une indication parfaite de la réduction de la mortalité dans certaines provinces qui, en 1936, marquaient déjà la moyenne la plus haute. Ces provinces ont nécessairement accusé un gain moins élevé durant les 28 ans. Une mesure plus réaliste de la réduction de la mortalité dans une période donnée c'est l'âge médian au décès. En calculant l'âge moyen, on tient compte des années vécues; or, la mortalité élevée de l'enfance et des jeunes gens tend à réduire cette moyenne. Par contre, l'âge médian se base sur le nombre absolu de décès. Au cours de 1936-1964, l'âge médian au décès s'est élevé de 58.9 à 68.1 pour le sexe masculin baisse de 0.1 sur 1963, et de 59.8 à 72.9 pour le féminin, le même qu'en 1963.

#### Mortalité suivant l'âge et le sexe

Comme l'illustre le graphique B, la courbe des taux de mortalité par âge ressemble, en 1964, à celle des années précédentes. Le tableau F fait voir la baisse, depuis 1926, des taux de mortalité de chaque groupe d'âge par période quinquennale. Pour le sexe masculin, ce sont les enfants et adolescents qui ont accusé les plus fortes réductions; pour le féminin, la réduction a été substantielle pour tous les âges, particulièrement jusqu'à 39 ans.

CHART-B

GRAPHIQUE - B

**TABLE F. Trends in Age-specific Death Rates (Per 1,000 population)****TABLEAU F. Tendances de la mortalité selon l'âge (pour 1,000)**

Age - Âge	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Year — Année	% decline since — % de diminution
	1926-1930	1936-1940	1946-1950	1951-1955	1956-1960	1964	1926-1930
Males - Sexe masculin							
0-1.....	103.2	71.5	49.2	39.0	33.1	27.8	73.1
1-4.....	8.5	5.5	2.7	1.9	1.4	1.1	86.6
5-9.....	2.6	1.8	1.2	0.9	0.7	0.6	75.8
10-14.....	2.0	1.4	0.9	0.7	0.6	0.5	77.2
15-19.....	2.9	2.0	1.5	1.3	1.2	1.2	60.2
20-29.....	3.7	2.6	1.9	1.8	1.6	1.6	55.9
30-39.....	4.3	3.4	2.5	2.2	2.0	1.9	54.1
40-49.....	6.8	6.0	5.4	4.8	4.6	4.6	31.5
50-59.....	12.9	12.8	12.7	12.7	12.4	12.0	7.4
60-69.....	30.3	30.0	29.9	29.4	29.7	29.6	2.2
70+.....	96.0	93.0	87.2	85.2	86.6	87.0	9.3
Females - Sexe féminin							
0-1.....	82.8	56.6	38.7	30.6	26.1	21.4	74.2
1-4.....	7.5	4.7	2.2	1.6	1.2	0.9	87.8
5-9.....	2.3	1.6	0.8	0.6	0.5	0.4	82.8
10-14.....	1.9	1.2	0.7	0.4	0.4	0.3	83.8
15-19.....	2.8	1.7	1.1	0.6	0.5	0.5	82.3
20-29.....	4.0	2.6	1.5	0.9	0.7	0.6	84.8
30-39.....	4.9	3.6	2.1	1.5	1.2	1.1	77.6
40-49.....	6.6	5.3	4.1	3.4	2.9	2.6	61.4
50-59.....	11.4	10.4	8.7	7.7	7.0	6.3	44.8
60-69.....	26.5	24.3	21.1	19.1	17.7	16.2	38.9
70+.....	92.3	86.2	78.8	73.1	70.7	66.3	28.2

## Standardized (Age-adjusted) Death Rates

When crude death rates are compared over a period of time a difficulty arises in that while the death rate for each age group may remain constant, changes in the age composition of the population may bring changes in the overall rate of mortality. This factor may be offset by standardizing the rates, that is, by applying the death rates for each age-group in each year to an arbitrary standard population, usually the actual population in one particular year. It can thus be calculated what the overall death rate would have been in each year had the age and sex composition of the population remained constant over the whole period.

Standardized to the 1956 Census population the 1964 Canada mortality rate becomes 7.3, the provincial rates, with the exception of Nova Scotia, New Brunswick and Quebec, do not exceed the Canada rate. The ratio of male to female rates has increased from 107.3 in 1921 to 149.2 in 1964; that is, the male standardized rate is now 49.2 per cent higher than the female rate.

## Major Causes of Death

The major current causes of death are cardiovascular-renal diseases, cancer and accidents. Table G illustrates the changes that have taken place since 1926 in the pattern of mortality by comparing these three groups with certain major infectious or communicable diseases which were once among the leading causes of death. Chart C shows these trends graphically.

Cardiovascular-renal diseases and cancer involve conditions associated very largely with the middle and later years of life and have come to the fore not only as a result of the control of infectious diseases, but also by the rapid growth of the aged population. Some of the recorded rise also reflects the effect of improvements in diagnostic techniques which have led to the recognition of the cardiovascular-renal diseases and of cancer in circumstances that otherwise might be overlooked.

## Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge)

Il est difficile de comparer les taux bruts de la mortalité pendant une certaine période de temps, puisque le taux de chaque groupe d'âge peut ne pas varier, alors que la structure par âge de la population peut changer et, conséquemment, modifier le taux de mortalité générale. On contourne cette difficulté en normalisant les taux, c.-à-d., en ajustant les taux annuels de mortalité de chaque groupe d'âge à une population type (habituellement, la population réelle d'une année donnée). Ainsi, on peut calculer ce qu'aurait été, chaque année, le taux de mortalité générale, si la structure par âge et sexe de la population s'était maintenue constante durant toute la période.

Normalisé suivant la population recensée de 1956, le taux canadien de mortalité s'établit à 7.3 et les taux provinciaux, —sauf ceux de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et du Québec,—ne surpassent pas le taux national. La masculinité des taux a monté de 107.3 en 1921 à 149.2 en 1964, c.-à-d., que le taux masculin l'emporte maintenant de 49.2 sur le féminin.

## Principales causes de mortalité

Les principales causes actuelles de mortalité sont les maladies cardiovasculaires et rénales, le cancer et les accidents. Le tableau G illustre les changements survenus depuis 1926 dans la courbe de la mortalité en comparant ces trois groupes de causes avec certaines maladies infectieuses ou contagieuses qui ont déjà figure parmi les principales causes de décès. Le graphique C illustre ces changements.

Les maladies cardiovasculaires et rénales et le cancer sont associées à des états qui prévalent surtout au cours des âges moyen et avancé et elles se placent au premier rang non seulement parce que l'on a réussi à enrayer les maladies infectieuses mais aussi à cause de l'accroissement rapide de la population âgée. Quelques-unes des augmentations enregistrées proviennent de l'amélioration des méthodes de diagnostic qui ont permis de découvrir les maladies cardiovasculaires et rénales et le cancer, lesquels auraient auparavant échappé à l'examen.

TABLE G. Crude Death Rates from Certain Causes, 1926-1964

TABLEAU G. Taux bruts de mortalité due à certaines causes, 1926-1964

	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Year — Année	% change 1926-1930 to 1964 — %
	1926-1930	1931-1935	1936-1940	1941-1945	1946-1950	1951-1955	1956-1960	1964	1926-1930 à 1964
Cardiovascular-renal disease <sup>1</sup> — Maladies cardiovasculaires rénales <sup>1</sup> .....	278.1	281.6	314.4	391.5	406.3	414.0	399.9	384.6	+ 38.3
Cancer <sup>2</sup> .....	88.0	100.9	113.8	123.3	129.3	128.7	128.6	133.3	+ 51.5
Accidents .....	58.7	52.3	55.8	60.5	58.8	57.4	55.1	54.9	- 6.5
Tuberculosis — Tuberculose .....	80.3	65.5	56.3	50.0	37.0	14.6	6.2	3.5	- 95.6
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie .....	134.0	100.6	97.4	69.0	55.2	45.9	44.9	34.2	- 74.5
Four communicable diseases <sup>3</sup> — Quatre mala- dies contagieuses <sup>3</sup> .....	29.1	14.7	13.4	8.7	4.5	2.4	1.1	0.5	- 98.3

<sup>1</sup> Includes: diseases of heart (including rheumatic fever) and arteries, intracranial lesions, chronic nephritis.

<sup>2</sup> Includes: Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.

<sup>3</sup> Includes: Diphtheria, whooping cough, measles, scarlet fever.

<sup>1</sup> Comprend: maladies du cœur (y compris rhumatisme articulaire aigu) et des artères, lésions intracrâniennes et néphrite chronique.

<sup>2</sup> Comprend: maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.

<sup>3</sup> Comprend: diphtérie, coqueluche, rougeole et scarlatine.



CHART—C

GRAPHIQUE—C

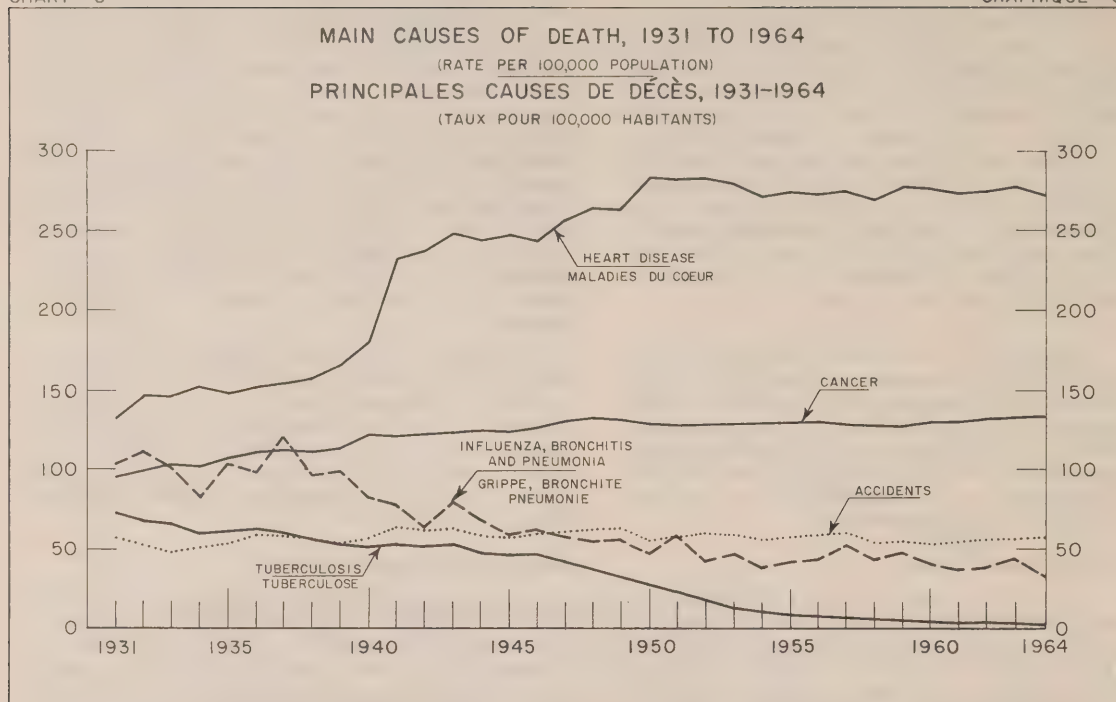


Table H summarizes the leading causes of death in Canada in 1964 for the major age-groups for each sex, while Chart D depicts them for all ages.

### Cardiovascular Diseases

One of the chief reasons for the increasing frequency of cardiovascular deaths lies in the general lengthening of the human life span and in the larger number of elderly persons exposed to risk. With this group there is an aging of the circulatory system and, in addition, improved methods of diagnosis and the spread of medical services are causing a decrease in the proportion of deaths attributed to senility or to ill-defined and unknown causes.

During the past five years almost one half of all deaths have been due to cardiovascular diseases. Mortality from heart disease as a whole is at a minimum up to age 15, and thereafter increases without interruption to a maximum in old age, with almost three quarters of these deaths occurring to people who are at least 65 years of age. In general, mortality from heart disease among males is higher than among females. Congenital heart disease is the predominant type among very young children. Arteriosclerotic heart disease currently overshadows all other types of heart disease in the aggregate, being almost twice as common among males as among females. During the past generation there has been a great reduction in heart disease due to rheumatic fever, but a doubling of coronary heart disease.

Le tableau H donne un sommaire des principales causes de mortalité au Canada en 1964, suivant les principaux groupes d'âge et le sexe, tandis que le graphique D le fait pour tous les âges.

### Maladies cardiovasculaires

L'un des principaux facteurs de la fréquence accrue des décès par suite de maladies cardiovasculaires, c'est la prolongation de la vie humaine et l'accroissement des personnes âgées qui sont plus exposées au risque de ces maladies. Si, dans ce dernier groupe, on note le vieillissement de l'appareil circulatoire, par contre, des méthodes améliorées de diagnostic et de traitement médical diminuent les décès causés par la sénilité ou des états mal définis ou inconnus.

Au cours des cinq dernières années, près de la moitié des décès font suite à des maladies cardiovasculaires. La mortalité due aux maladies du cœur, en général, se réduit au minimum jusqu'à l'âge de 15 ans, puis s'accroît constamment pour atteindre son maximum dans la vieillesse; près des trois quarts des décès surviennent chez les personnes d'au moins 65 ans. En général, la mortalité due aux maladies du cœur est plus élevée chez le sexe masculin que chez le féminin. Ce phénomène prédomine chez les tout petits enfants. Dans l'ensemble, l'artériosclérose du cœur surpasse toutes les autres catégories et se rencontre deux fois plus souvent chez le sexe masculin que chez le féminin. Dans la dernière génération, les maladies du cœur dues au rhumatisme articulaire aigu ont grandement diminué mais l'artériosclérose des coronaires a doublé.



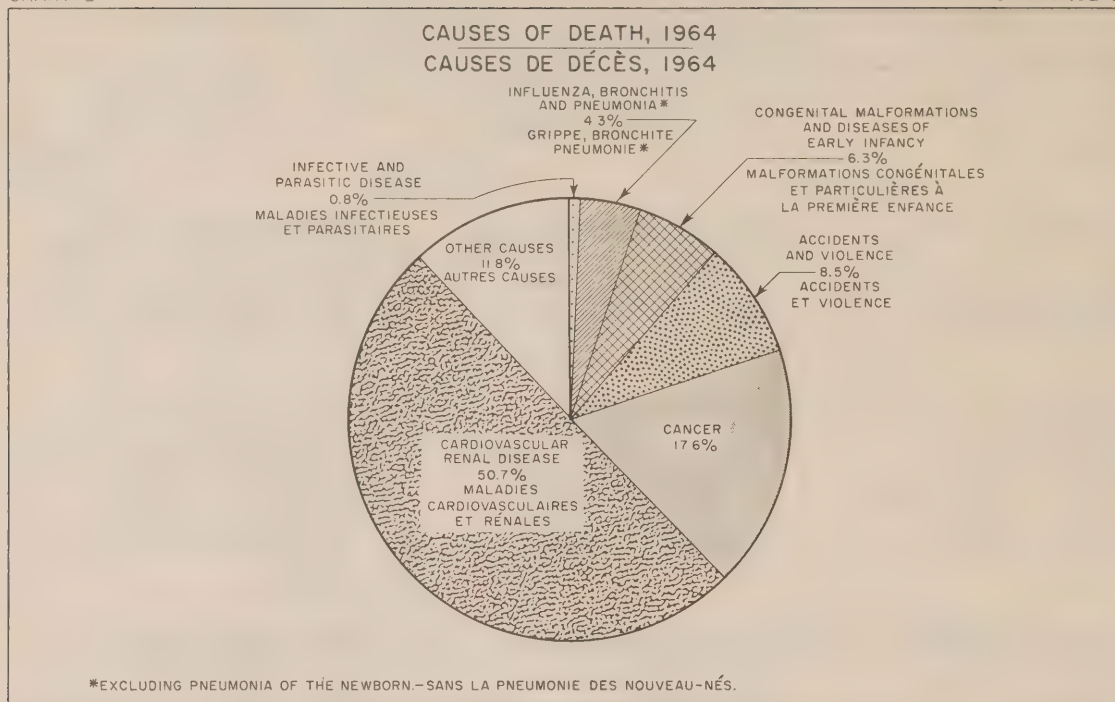
TABLE H. Leading Causes of Death by Sex at Various Age Groups, Canada, 1964  
 TABLEAU H. Causes principales de décès à différents âges, suivant le sexe, Canada, 1964  
 Rates per 100,000 population - Taux pour 100,000

Total			Males - Sexe masculin			Females - Sexe féminin		
All ages - Tous âges								
	No. — nombre	rate — taux		No. — nombre	rate — taux		No. — nombre	rate — taux
Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	72,786	378	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	42,353	437	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	30,428	319
Cancer .....	25,637	133	Cancer .....	14,096	145	Cancer .....	11,541	121
Accidents .....	10,564	55	Accidents .....	7,614	79	Accidents .....	2,950	31
Diseases of early infancy - Mala- dies de la première enfance .....	6,539	34	Diseases of early infancy - Mala- dies de la première enfance .....	3,900	40	Diseases of early infancy - Mala- dies de la première enfance .....	2,639	28
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	6,279	33	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	3,800	39	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	2,479	26
Under 1 year <sup>1</sup> - Moins de 1 an <sup>1</sup>								
Immaturity - Prématurité .....	2,159	477	Immaturity - Prématurité .....	1,265	544	Congenital malformations - Malfor- mations congénitales .....	947	430
Congenital malformations - Malfor- mations congénitales .....	1,969	435	Congenital malformations - Malfor- mations congénitales .....	1,022	439	Immaturity - Prématurité .....	894	406
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	1,364	301	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	785	337	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	579	263
Post-natal asphyxia and atelecta- sis - Asphyxie et atelectasie post-natales .....	1,256	277	Post-natal asphyxia and atelecta- sis - Asphyxie et atelectasie post-natales .....	770	331	Post-natal asphyxia and atelecta- sis - Asphyxie et atelectasie post-natales .....	486	221
Injury at birth - Conséquences (blessures) de l'accouchement .....	1,170	258	Injury at birth - Conséquences (blessures) de l'accouchement .....	698	300	Injury at birth - Conséquences (blessures) de l'accouchement .....	472	214
1-4 years - ans								
Accidents .....	722	39	Accidents .....	429	46	Accidents .....	293	33
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	239	13	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	125	13	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	114	13
Cancer .....	200	11	Cancer .....	122	13	Congenital malformations - Malfor- mations congénitales .....	92	10
Congenital malformations - Malfor- mations congénitales .....	193	11	Congenital malformations - Malfor- mations congénitales .....	101	11	Cancer .....	78	9
Gastritis, duodenitis, enteritis, colitis - Gastrite, duodénite, en- térite, colite .....	52	3	Gastritis, duodenitis, enteritis, colitis - Gastrite, duodénite, en- térite, colite .....	32	3	Gastritis, duodenitis, enteritis, colitis - Gastrite, duodénite, en- térite, colite .....	20	2
5-19 years - ans								
Accidents .....	1,980	34	Accidents .....	1,463	49	Accidents .....	517	18
Cancer .....	404	7	Cancer .....	232	8	Cancer .....	172	6
Congenital malformations - Malfor- mations congénitales .....	159	3	Congenital malformations - Malfor- mations congénitales .....	89	3	Congenital malformations - Malfor- mations congénitales .....	70	2
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	87	1	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	58	2	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	47	2
Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	78	1	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	40	1	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	39	1
20-44 years - ans								
Accidents .....	3,324	54	Accidents .....	2,792	90	Cancer .....	1,068	35
Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	2,005	32	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	1,430	46	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	575	19
Cancer .....	1,869	30	Cancer .....	801	26	Accidents .....	532	17
Suicide .....	681	11	Suicide .....	498	16	Suicide .....	183	6
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	203	3	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	117	4	Maternal causes - Causes liées à la maternité .....	134	4
45-64 years - ans								
Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	15,528	457	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	11,325	661	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	4,203	250
Cancer .....	8,656	255	Cancer .....	4,543	265	Cancer .....	4,113	244
Accidents .....	1,876	55	Accidents .....	1,437	84	Accidents .....	439	26
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	709	21	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	501	29	Diabetes mellitus - Diabète sucré .....	299	18
Suicide .....	630	19	Suicide .....	476	28	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	208	12
65 years and over - 65 ans et plus								
Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	55,120	3,755	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	29,528	4,232	Cardiovascular diseases - Mala- dies cardiovasculaires .....	25,592	3,323
Cancer .....	14,479	986	Cancer .....	8,384	1,201	Cancer .....	6,095	791
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	3,984	271	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	2,413	346	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	1,571	204
Accidents .....	2,135	145	Accidents .....	1,182	169	Diabetes mellitus - Diabète sucré .....	1,013	132
Diabetes mellitus - Diabète sucré .....	1,784	122	Diabetes mellitus - Diabète sucré .....	771	110	Accidents .....	953	124

<sup>1</sup> Per 100,000 live births.<sup>1</sup> Pour 100,000 naissances vivantes.

CHART-D

GRAPHIQUE-D



The rise in coronary heart disease reflects, in large part, the increasing proportion of older persons in the population. Intensive research is being conducted to unravel other factors involved and to find means to diminish the rising toll of premature mortality from coronary disease.

### Cancer

Cancer deaths have risen steadily from 17,493 in 1950 to a record high of 25,637 in 1964, with the crude death rate rising to 133.3. The 1964 male crude death rate was 145.3 while the female rate was 121.0.

When cancer rates are standardized on the basis of the 1956 population of Canada in order to neutralize the changing age structure of the population, it is found that the standardized cancer death rate was 126.3 in 1950, rising steadily to 132.0 in 1964. The 1964 male standardized death rate was 147.3 while the female rate was 116.3.

Cancer is a disease essentially of middle and old age. Most deaths occur beyond middle age, 85 per cent of them beyond the age of 50. Proportionately more males than females die at both extremes of the life scale. Cancer of the trachea, bronchus and lung was most common among males while cancer of the breast was most common among females; each accounted for over one fifth of all

L'augmentation des cas d'artériosclérose des coronaires reflète, pour une bonne part, la proportion grandissante des personnes âgées dans la population. On poursuit présentement d'intensives recherches cliniques pour combattre d'autres facteurs en cause et pour diminuer le mouvement ascendant de la mortalité prématurée due aux maladies des coronaires.

### Cancer

Les décès dus au cancer ont constamment augmenté de 1950 à 1964 soit de 17,493 à 25,637 tandis que le taux brut de mortalité a monté à 133.3. Ce dernier s'est établi à 145.3 pour le sexe masculin et à 121.0 pour le féminin.

Si les taux du cancer sont normalisés suivant la population canadienne de 1956 afin de neutraliser la composition changeante de la population, par âge, on découvre que le taux normalisé de la mortalité due au cancer était de 126.3 en 1950 et qu'il a constamment monté depuis pour atteindre 132.0 en 1964. Ce taux normalisé a été de 147.3 pour le sexe masculin et de 116.3 pour le féminin.

Le cancer frappe essentiellement l'âge moyen et le vieil âge. La plupart des décès surviennent au-delà de l'âge moyen; en effet, 85 p.100 d'entre eux ont affecté les plus de 50 ans. Proportionnellement, le sexe masculin accuse plus de décès que le féminin aux deux extrémités de la vie. Le cancer de la trachée, des bronches et du poumon se rencontre plus fréquemment chez le sexe masculin, tandis que le

cancer deaths for the respective sexes. The impact of cancer death was much greater among females in the prime of life, being the leading cause of all deaths between ages 30 and 54. A main factor is the large number of deaths from genito-urinary cancer in the reproductive and early post-reproductive ages.

### Accidents and Violence

Accidents and other forms of violence have come to the fore in recent years as a cause of death as a result of the dramatic decline in mortality from infections and certain other diseases once considered fatal, and are now one of the five leading causes of death in every five-year age group in the Canadian population. Table I shows that although the death rate from accidents has not changed to any great extent over the past thirty years, the number of lives lost has nearly doubled.

cancer du sein est plus fréquent chez les femmes; chacun des cancers compte respectivement le cinquième de tous les décès dus au cancer. Dans la vigueur de l'âge, toutefois, la part du cancer dans le décès des femmes a été beaucoup plus élevée, puisque cette maladie a été la cause principale des décès entre 30 et 54 ans. Le principal facteur de ce phénomène a été le grand nombre de décès dus au cancer génito-urinaire durant la période fertile et après.

### Accidents et traumatismes

À la suite de la diminution spectaculaire de la mortalité due aux maladies infectieuses et à certaines autres maladies considérées autrefois comme mortelles, les accidents et traumatismes, ces dernières années, ont pris le premier rang parmi les causes de mortalité dans les groupes quinquennaux d'âge de la population canadienne. Le tableau I révèle que, si le taux de mortalité due aux accidents dans l'ensemble de la population n'a pas beaucoup varié dans les trente dernières années, le nombre de pertes de vie a cependant presque doublé.

TABLE I. Accidental Deaths and Rates per 100,000 Population in Canada,<sup>1</sup> 1926-1964

TABLEAU I. Décès dus aux accidents et taux pour 100,000, Canada<sup>1</sup>, 1926-1964

	Number of deaths — Nombre de décès					Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000				
	Average	Average	Average	Average	1964	1926-1930	1936-1940	1946-1950	1956-1960	1964
	Moyenne 1926-1930	Moyenne 1936-1940	Moyenne 1946-1950	Moyenne 1956-1960						
Railway — Chemin de fer .....	392	221	226	147	107	4.0	2.0	1.7	0.9	0.6
Motor vehicle — Véhicules à moteur ....	1,029	1,560	2,049	3,631	4,862	10.5	14.0	15.8	21.3	25.3
Other transport — Autres transports ....	458	266	422	473	461	4.7	2.4	3.3	2.8	2.4
Poisoning — Empoisonnement .....	150	166	254	316	421	1.5	1.5	2.0	1.9	2.2
Falls — Chutes .....	841	1,816	1,696	1,558	1,583	8.6	16.3	13.1	9.2	8.2
Other accidents — Autres accidents ....	2,902	2,195	2,968	3,259	3,130	29.6	19.7	22.9	19.1	16.3
<b>Total</b> .....	<b>5,772</b>	<b>6,224</b>	<b>7,616</b>	<b>9,385</b>	<b>10,564</b>	<b>58.8</b>	<b>55.9</b>	<b>58.9</b>	<b>55.1</b>	<b>54.9</b>

<sup>1</sup> Includes Yukon and Northwest Territories for 1956-1964 only.

<sup>1</sup> Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest pour 1956-1964 seulement.

Note: Categories have been adjusted to overcome changes in classification throughout the period; while not strictly comparable the numbers and rates indicate general trends.

Nota: Les catégories ont été ajustées pour minimiser les changements survenus dans le classement au cours de la période; quand les chiffres ne sont pas strictement comparables, les chiffres et les taux indiquent la tendance générale.

Motor vehicle accidents accounted for the greatest single cause of accidental deaths in 1964, about 46 per cent of the total accidental deaths. Motor vehicle accidents continue to account for all of the increase in accident fatalities, being the leading cause of death among the 15-50 year olds. Among the aged, falls are the most common cause of accidental deaths. It is predominantly accidents among our child population and auto accidents among our young adults that account for Canada's high position in the world in regard to accident mortality.

Les accidents de la route se sont placés au premier rang des accidents mortels en 1964, soit 46 p. 100 environ de l'ensemble. Les accidents de la circulation continuent d'être le seul facteur de hausse des accidents mortels et constituent la principale cause de mortalité chez les personnes âgées de 15 à 50 ans. Chez les vieillards, les chutes sont les accidents mortels les plus communs. Ce sont surtout les accidents chez les enfants et les accidents de la route chez les jeunes gens qui donnent au Canada une place prépondérante dans le monde quant à la mortalité due aux accidents.



### International Trends in Mortality

Progress in world health has been particularly great in the nations of Northwest Europe, North America and the British Commonwealth. Communicable diseases have been greatly reduced as major causes of death, bringing into prominence diseases most common in later life, and accidents. Generally speaking, there were reductions in mortality at all stages of life. Tuberculosis, malaria and syphilis, the principle chronic and infectious diseases, are now amenable to control as a cause of death.

Since degenerative diseases and cancer take their greatest toll in middle and old age, recent trends from these conditions are affected by the aging of the population. The crude death rates for cancer have been rising in the post-war era in practically all countries of Western and Southern Europe and English-speaking countries elsewhere, while that for the cardiovascular-renal diseases has been either stationary or moving upward slowly.

On the whole, international trends have been similar to the Canadian ones. Chart E depicts the Canadian crude death rates as compared with those of England and Wales, France, and the United States.

### Mouvement international de la mortalité

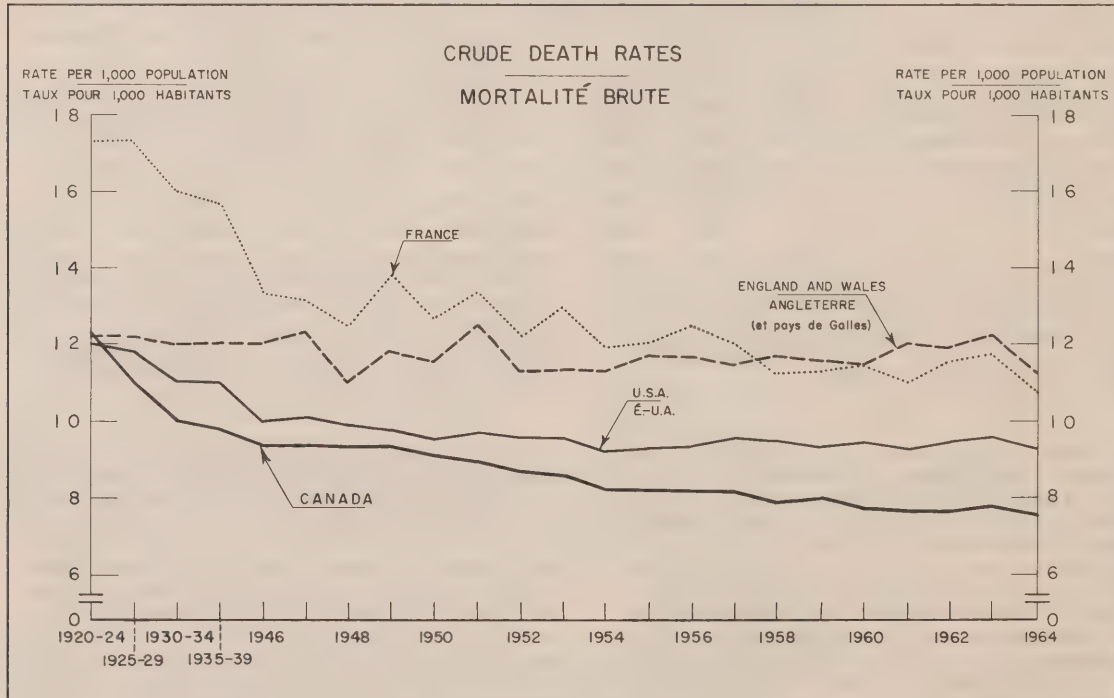
La santé s'est particulièrement améliorée d'une façon notable dans les pays de l'Europe nord-occidentale, de l'Amérique du Nord et du Commonwealth. Les maladies contagieuses ont fortement diminué d'importance comme principale cause de mortalité, laissant la place aux maladies liées à la vieillesse et aux accidents. En général, la mortalité a diminué à toutes les étapes de la vie. La tuberculose, la malaria, la syphilis et les principales maladies chroniques et infectieuses sont maintenant en voie de disparaître comme causes de mortalité.

Comme les maladies de dégénérescence et le cancer effectuent le gros de leurs ravages dans les âges moyen et avancé, il en ressort que le vieillissement de la population affecte les tendances récentes. Les taux bruts de mortalité due au cancer ont monté dans l'après-guerre dans presque tous les pays de l'Europe de l'Ouest et du Sud et dans les pays anglophones non européens, alors que celui des maladies cardiovasculaires-rénales n'y a pas varié ou y avancé légèrement et lentement.

Dans l'ensemble, le mouvement international de la mortalité a ressemblé à celui du Canada. Le graphique E décrit les taux bruts de mortalité canadiens en comparaison de ceux de l'Angleterre et des Galles, de la France et des États-Unis.

CHART — E

GRAPHIQUE — E





## INFANT MORTALITY

Canada's infant mortality rate has decreased from over 100 in the early 1920's to a record low of 24.7 in 1964, with provincial rates varying from a low of 21.3 in Ontario to a high of 31.1 in Newfoundland. The male rate was 27.8 and the female rate was 21.4.

Immaturity, congenital malformations, post-natal asphyxia and atelectasis, pneumonia and injury at birth, in that order, were the principle causes, accounting for almost 70 per cent of infant deaths. Premature birth continues to account for most of the infant deaths. Much remains to be done before Canada improves her unenviable infant mortality position among the major countries of the world. In 1964, twelve countries of the world had lower infant mortality rates than Canada.

Tables J and K summarize the distribution of the 1964 infant deaths by province, age and major cause. Chart F shows the decline in the leading causes of infant deaths since 1931 and Chart G indicates the extent of reductions in infant and foetal mortality since 1926.

## MORTALITÉ INFANTILE

Au Canada, la mortalité infantile qui était de plus de 100 au début des années 1920, a tombé à 24.7 en 1964. Les taux provinciaux se sont échelonnés d'un bas de 21.3 en Ontario à un haut de 31.1 à Terre-Neuve. Le taux du sexe masculin a été de 27.8 et le féminin, de 21.4.

Voici, en rang d'importance, les principales causes de mortalité infantile qui ont répondu pour près de 70 p. 100 des décès d'enfants: débilité, malformations congénitales, asphyxie et atélectasie post-natales, pneumonie et traumatismes obstétricaux. Les naissances prématurées continuent à enregistrer pour la plupart des décès d'enfants. Il reste encore beaucoup à faire avant que le Canada n'améliore sa position peu enviable parmi les principaux pays du monde. En 1964, douze pays ont accusé un taux de mortalité infantile inférieur à celui du Canada.

Les tableaux J et K répartissent sommairement la mortalité infantile de 1964, suivant la province, l'âge et la cause principale. Le graphique F illustre la réduction des principales causes de mortalité infantile depuis 1931 et le graphique G, il indique le degré de réduction de la mortalité infantile depuis 1926.

TABLE J. Distribution of 1964 Infant Deaths by Age  
TABLEAU J. Répartition des décès infantiles en 1964, par âge

	Number — Nombre	Per cent — Pourcentage	Cumulative — Cumul	
			Number — Nombre	Per cent — Pourcentage
<b>Total .....</b>	<b>11, 169</b>	<b>100. 0</b>		
1st day — 1er jour .....	4, 724	42. 3	4, 724	42. 3
2nd " 2e " .....	903	8. 1	5, 627	50. 4
3rd " 3e " .....	690	6. 2	6, 317	56. 6
4th " 4e " .....	282	2. 5	6, 599	59. 1
5th " 5e " .....	190	1. 7	6, 789	60. 8
6th " 6e " .....	124	1. 1	6, 913	61. 9
7th " 7e " .....	106	0. 9	7, 019	62. 8
1st week — 1ère semaine .....	7, 019	62. 8	7, 019	62. 8
2nd " 2e " .....	388	3. 5	7, 407	66. 3
3rd " 3e " .....	234	2. 1	7, 641	68. 4
4th " 4e " .....	190	1. 7	7, 831	70. 1
1st month — 1er mois .....	7, 831	70. 1	7, 831	70. 1
2nd " 2e " .....	784	7. 0	8, 615	77. 1
3rd " 3e " .....	590	5. 3	9, 205	82. 4
4th " 4e " .....	552	4. 9	9, 757	87. 4
5th " 5e " .....	349	3. 1	10, 106	90. 5
6th " 6e " .....	247	2. 2	10, 353	92. 7
7th " 7e " .....	202	1. 8	10, 555	94. 5
8th " 8e " .....	158	1. 4	10, 713	95. 9
9th " 9e " .....	143	1. 3	10, 856	97. 2
10th " 10e " .....	107	1. 0	10, 963	98. 2
11th " 11e " .....	111	1. 0	11, 074	99. 1
12th " 12e " .....	95	0. 9	11, 169	100. 0

TABLE K. Infant, Neonatal<sup>1</sup> and Post-neonatal Death Rates by Major Cause, by Province, 1964TABLEAU K. Mortalité infantile, néonatale<sup>1</sup> et post-néonatale, suivant la cause principale et la province, 1964

Per 100,000 live births — Pour 100,000 naissances vivantes

	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
<b>Infant — Total — Infantile .....</b>	<b>2, 466</b>	<b>3, 106</b>	<b>2, 640</b>	<b>2, 534</b>	<b>2, 608</b>	<b>2, 741</b>	<b>2, 131</b>	<b>2, 551</b>	<b>2, 597</b>	<b>2, 392</b>	<b>2, 279</b>	<b>3, 891</b>	<b>6, 951</b>
Lower respiratory infections (480 - 1,490-3, 500-2, 763) Infections des voies respiratoires inférieures .....	299	695	403	453	509	231	201	418	494	271	382	1, 362	2, 133
Immaturity (774-6) Débilité .....	477	381	403	530	724	462	480	349	556	448	476	973	553
Congenital malformations (750-759) Malformations congénitales .....	435	497	513	475	417	548	399	414	269	354	337	—	316
Birth injury (760-1) Traumatismes obstétricaux .....	258	218	220	186	215	313	249	345	207	196	226	195	79
Asphyxia and atelectasis (762) Asphyxie et atelectasie .....	277	218	440	224	183	284	266	216	344	368	293	—	79
Gastro-intestinal infections (543, 571-2, 764) Infections gastro-intestinales .....	60	150	—	71	52	73	32	60	93	64	45	778	474
Ill-defined (773, 795) Affections mal définies .....	244	436	330	191	143	323	157	294	269	351	125	—	1, 106
Other — Autres .....	416	511	330	404	365	508	346	455	366	340	396	584	2, 212
<b>Neonatal — Total — Néonatale .....</b>	<b>1, 729</b>	<b>1, 894</b>	<b>1, 577</b>	<b>1, 665</b>	<b>1, 760</b>	<b>1, 955</b>	<b>1, 573</b>	<b>1, 687</b>	<b>1, 772</b>	<b>1, 703</b>	<b>1, 532</b>	<b>1, 751</b>	<b>2, 449</b>
Lower respiratory infections (480 - 1,490-3, 500-2, 763) Infections des voies respiratoires inférieures .....	69	136	—	66	98	67	46	120	119	72	56	195	553
Immaturity (774-6) Débilité .....	470	375	403	530	717	449	474	345	556	448	471	973	553
Congenital malformations (750-759) Malformations congénitales .....	283	320	330	339	248	358	257	262	159	235	231	—	237
Birth injury (760-1) Traumatismes obstétricaux .....	258	218	220	186	215	312	248	345	207	196	223	195	79
Asphyxia and atelectasis (762) Asphyxie et atelectasie .....	266	198	330	213	183	272	257	188	344	359	281	—	79
Gastro-intestinal infections (543, 571-2, 764) Infections gastro-intestinales .....	13	82	—	27	7	12	9	5	4	11	8	—	—
Ill-defined (773, 795) Affections mal définies .....	218	375	147	169	137	306	143	271	251	254	125	—	395
Other — Autres .....	153	191	147	137	156	179	137	152	132	127	137	389	553
<b>Post-neonatal — Total — Post-néonatale .....</b>	<b>737</b>	<b>1, 212</b>	<b>1, 063</b>	<b>869</b>	<b>848</b>	<b>786</b>	<b>558</b>	<b>864</b>	<b>825</b>	<b>689</b>	<b>747</b>	<b>2, 140</b>	<b>4, 502</b>
Lower respiratory infections (480 - 1,490-3, 500-2, 763) Infections des voies respiratoires inférieures .....	230	559	403	387	411	164	155	298	375	199	326	1, 167	1, 580
Immaturity (774-6) débilité .....	7	6	—	—	7	13	6	4	—	—	5	—	—
Congenital malformations (750-759) Malformations congénitales .....	152	177	183	136	169	190	142	152	110	119	106	—	79
Birth injury (760-1) Traumatismes obstétricaux .....	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	3	—	—
Asphyxia and atelectasis (762) Asphyxie et atelectasie .....	11	20	110	11	—	12	9	28	—	9	12	—	—
Gastro-intestinal infections (543, 571-2, 764) Infections gastro-intestinales .....	47	68	—	44	45	61	23	55	89	53	37	778	474
Ill-defined (773, 795) Affections mal définies .....	26	61	183	22	6	17	14	23	18	97	—	—	711
Other — Autres .....	263	320	183	267	209	329	209	303	234	213	259	195	1, 659

<sup>1</sup> Deaths under 4 weeks of age.<sup>1</sup> Décès des moins de quatre semaines.

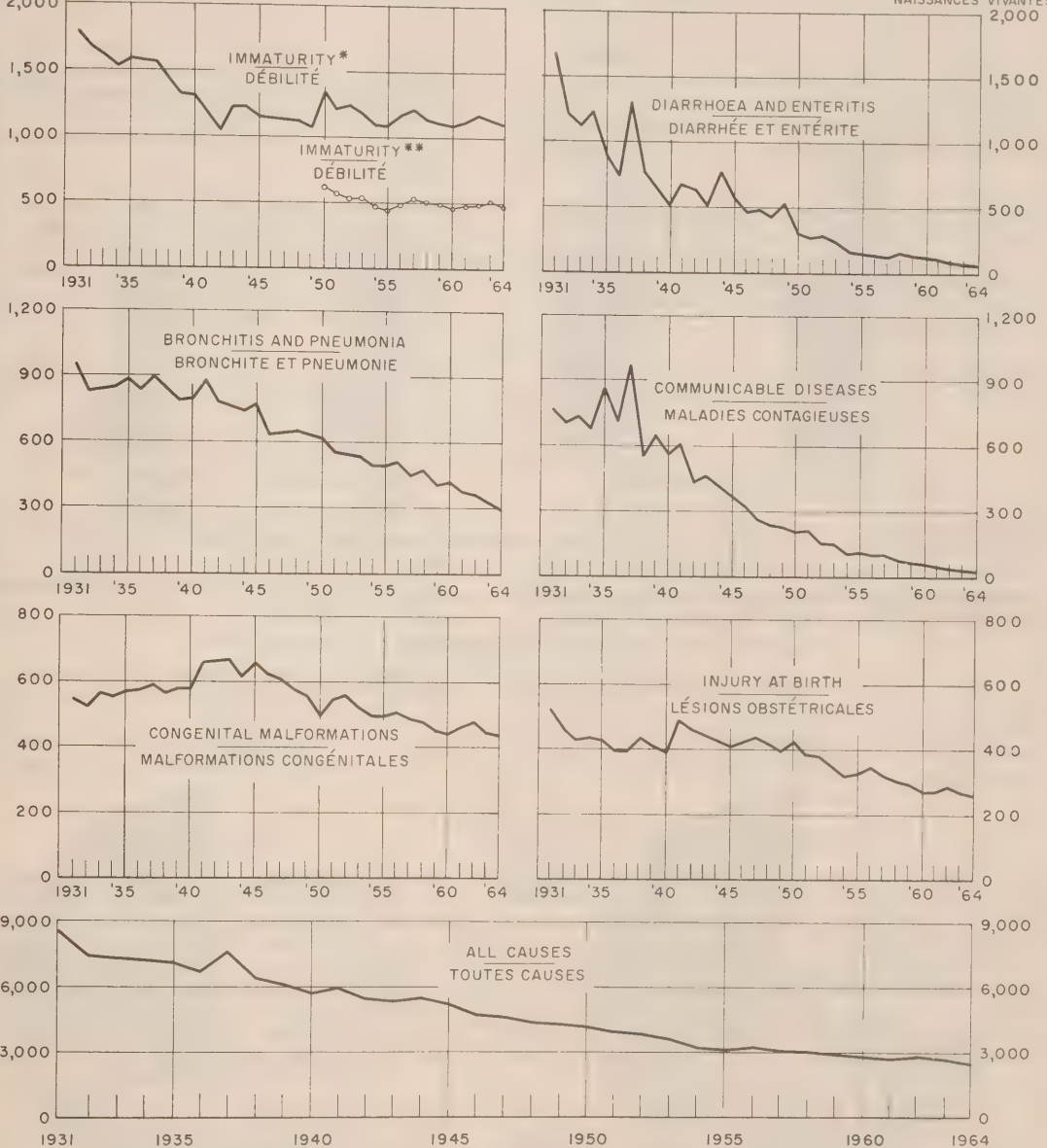
CHART-F

GRAPHIQUE-F

# LEADING CAUSES OF INFANT DEATHS PRINCIPALES CAUSES DE DÉCÈS D'ENFANTS

RATE PER 100,000  
LIVE BIRTHS  
TAUX POUR 100,000  
NAISSANCES VIVANTES

RATE PER 100,000  
LIVE BIRTHS  
TAUX POUR 100,000  
NAISSANCES VIVANTES



\*DUE TO CHANGES IN CLASSIFICATION, NOT STRICTLY COMPARABLE OVER THE PERIOD; INCLUDES ALL DEATHS INVOLVING IMMATURITY EITHER AS THE UNDERLYING CAUSE OR AS A COMPLICATION. — NON STRICTEMENT COMPARABLE DURANT TOUTE LA PÉRIODE À CAUSE DE MODIFICATIONS APPORTÉES À LA CLASSIFICATION; COMPREND LES DÉCÈS AVEC MENTION DE DÉBILITÉ COMME CAUSE INITIALE OU COMME COMPLICATION.

\*\*INCLUDES CATEGORIES 774-776, INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION (7th Rev.) WHERE IMMATURITY REPORTED ALONE AS UNDERLYING CAUSE. — COMPREND LES RUBRIQUES 774-776 CLASSIFICATION STATISTIQUE INTERNATIONALE (7<sup>e</sup> REVISION), LÀ OÙ SEULE LA DÉBILITÉ EST MENTIONNÉE COMME CAUSE INITIALE.

CHART-G

GRAPHIQUE-G

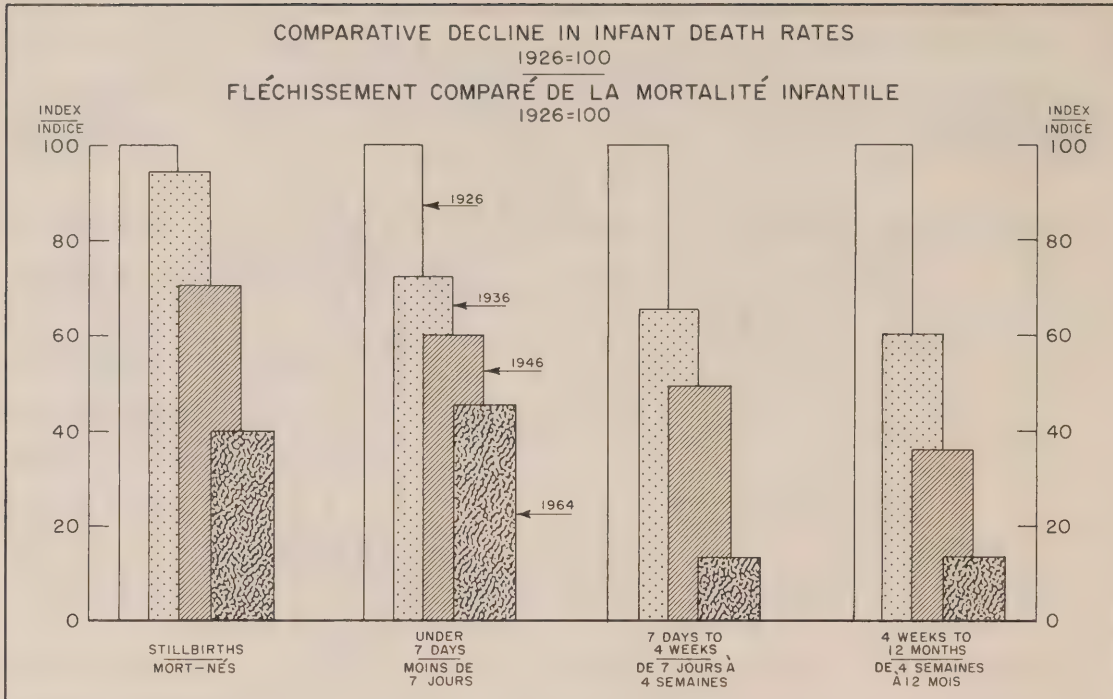
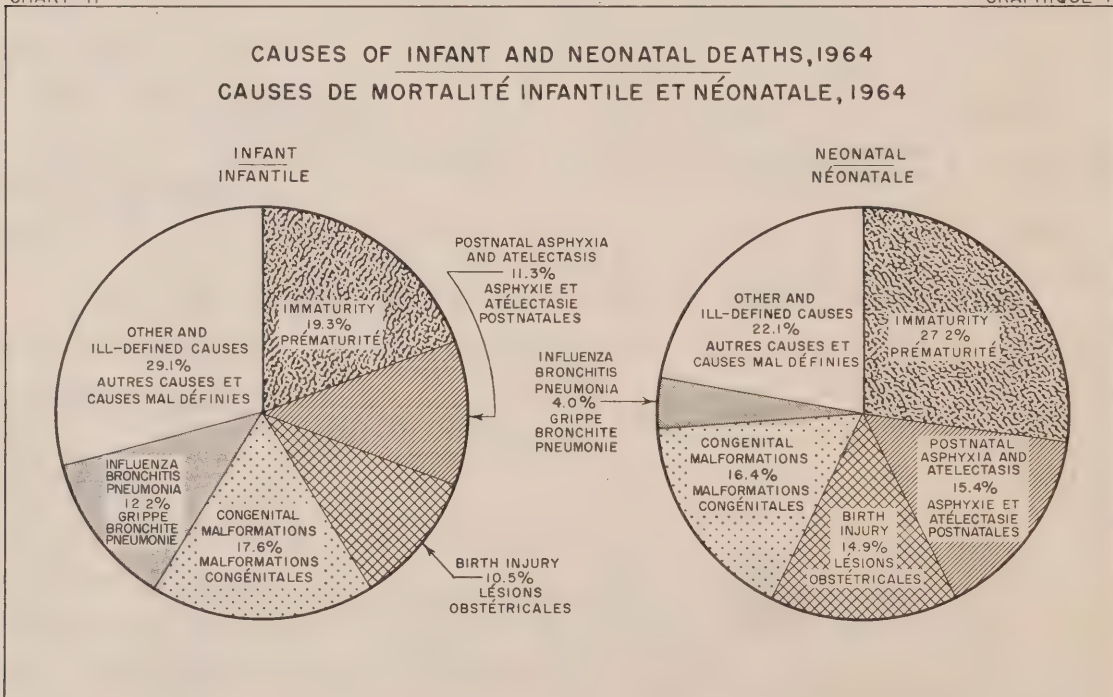


CHART-H

GRAPHIQUE-H





## NEONATAL MORTALITY

The neonatal mortality rate for 1964 was 17.3, as compared with 18.1 for the previous year. Provincial rates varied from a low of 15.3 in British Columbia to a high of 19.5 in Quebec. The male rate was 19.7 and the female rate was 14.8.

Infant deaths have become more and more concentrated in the hazardous first days of life. Nearly all deaths in the first four weeks of life are the result of congenital malformations and diseases peculiar to early infancy.

In 1964, of the 7,831 deaths of infants under four weeks of age, 27.2 per cent of them were due to immaturity; along with post-natal asphyxia and atelectasis, injuries at birth, and congenital malformations, the four causes were responsible for 73.8 per cent of all neonatal deaths.

Detailed data for 1964 by cause of death, infant and neonatal, is provided in Chart H.

## POST-NEONATAL MORTALITY

Infective and respiratory diseases, malformations, accidents and constitutional disorders are the main causes of death in infants who survive their fourth week but die before their first birthday, extra-uterine causes being the predominant ones.

The post-neonatal death rate has dropped from about 48 in the late twenties to 7.4 in 1964. This means that of every 1,000 infants born alive in 1964 about 17 died within four weeks of age and an additional 7 in the remaining eleven months.

## PERINATAL MORTALITY

The analysis of perinatal deaths is a relatively new statistical concept expressing an increased awareness among physicians that the underlying causes are the same regardless of whether the deaths occur before or after delivery. The perinatal death rate is not likely to be disturbed by variations in the practice of recording or in the actual timing of foetal deaths. The perinatal rate has dropped from 65.2 in 1921 to a record low of 27.4 in 1964.

For convenience of reference and to illustrate the ratio of stillbirths to live-born infants dying within seven days of birth, the two components of the perinatal rate, Table L provides a breakdown of the basic figures for each province for the 1954-1964 period. It indicates that most of the reduction in perinatal mortality is attributable to reduction in stillbirths rather than to any reduction in deaths of live-born infants.

## MORTALITÉ NÉONATALE

Le taux de mortalité néonatale a baissé à 17.3 en 1964, de 18.1 qu'il était l'année précédente. Les taux provinciaux ont oscillé entre un bas de 15.3 en Colombie-Britannique et un haut de 19.5 au Québec; le taux sexe masculin s'est établi à 19.7 et le féminin, à 14.8.

Les décès de bébés se concentrent de plus en plus pendant la période critique des premiers jours. Presque tous les décès au cours des quatre premières semaines de vie sont attribuables à la malformation congénitale et aux maladies particulières aux nouveau-nés.

Sur les 7,831 décès d'enfants de moins de quatre semaines, survenus en 1964, 27.2 p. 100 sont attribuables à la débilité; les quatre causes que sont l'atélectasie et l'asphyxie postnatales, les traumatismes obstétricaux et les malformations congénitales, ont répondu pour 73.8 p. 100 de la mortalité néonatale.

Le graphique H présente les données détaillées de 1964, suivant la cause de mortalité infantiles et néonatale.

## MORTALITÉ POST-NÉONATALE

Les maladies infectieuses et celles de l'appareil respiratoire, les malformations, les accidents et les troubles constitutionnels constituent les principales causes de mortalité post-natale (enfants de 4 semaines à moins d'un an); les causes extra-utérines sont donc les plus importantes.

De la fin des années 1920 à 1964, le taux de la mortalité post-néonatale a baissé de 48 à 7.4. Cela signifie que, pour 1,000 bébés nés vivants en 1964, près de 17 sont morts en dedans de quatre semaines et que 7 autres sont décédés dans les 11 autres mois.

## MORTALITÉ PÉRINATALE

L'étude de la mortalité périnatale origine de l'opinion de plus en plus répandue chez les médecins que ces décès proviennent tous des mêmes causes, qu'ils surviennent avant ou peu après l'accouchement. Le taux de la mortalité périnatale ne sera vraisemblablement pas affecté par les façons différentes d'enregistrer le décès d'un fœtus ou le temps de ce décès. De 1921 à 1964, ce taux a diminué depuis 1921, soit de 65.2 à 27.4 en 1964.

Aux fins de consultation et pour illustrer le rapport des mortinaissances aux décès des moins de sept jours (les 2 éléments du taux périnatal), le tableau L donne la ventilation des chiffres de base de chaque province pour la période 1954-1964. Il révèle que la grande partie de la baisse de la mortalité périnatale est due à la réduction des mortinaissances plutôt qu'à celle des décès de nouveau-nés.

TABLE L. Perinatal Deaths, Canada and Provinces, 1954-1964

TABLEAU L. Décès de la période périnatale, Canada et provinces, 1954-1964

	Deaths under 1 week — Décès de moins de 1 semaine (a)	Stillbirths <sup>1</sup> — Mortinais- sances <sup>1</sup> (b)	Total perinatal deaths — Décès périnataux (a + b)	
			Number — Nombre	Rate per 1,000 total births — Taux pour 1,000 naissances
<b>Canada:</b>				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	7,412	6,938	14,350	31
1959 .....	7,503	6,560	14,063	29
1960 .....	7,307	6,471	13,778	28
1961 .....	7,523	6,019	13,542	28
1962 .....	7,716	5,882	13,598	29
1963 .....	7,473	5,732	13,205	28
1964 .....	7,019	5,520	12,539	27
<b>Newfoundland — Terre-Neuve:</b>				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	245	254	499	34
1959 .....	260	307	567	37
1960 .....	259	275	534	35
1961 .....	269	281	550	35
1962 .....	253	249	502	33
1963 .....	231	265	496	32
1964 .....	219	255	474	32
<b>Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:</b>				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	46	48	94	35
1959 .....	42	54	96	35
1960 .....	54	36	90	32
1961 .....	47	46	93	32
1962 .....	47	58	105	37
1963 .....	34	52	86	29
1964 .....	37	46	83	30
<b>Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:</b>				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	251	328	579	30
1959 .....	337	261	598	31
1960 .....	300	279	579	30
1961 .....	280	300	580	29
1962 .....	339	277	616	31
1963 .....	281	240	521	27
1964 .....	273	260	533	29
<b>New Brunswick — Nouveau-Brunswick:</b>				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	287	283	570	34
1959 .....	267	252	519	31
1960 .....	224	246	470	28
1961 .....	217	222	439	26
1962 .....	268	238	506	30
1963 .....	246	236	482	30
1964 .....	241	216	457	29
<b>Québec:</b>				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	2,569	2,584	5,153	37
1959 .....	2,453	2,324	4,777	33
1960 .....	2,203	2,346	4,549	32
1961 .....	2,489	1,929	4,418	32
1962 .....	2,603	1,824	4,427	32
1963 .....	2,507	1,800	4,307	32
1964 .....	2,317	1,644	3,961	32

<sup>1</sup> Of 28 or more weeks' gestation.<sup>1</sup> D'une gestation de 28 semaines ou plus.

TABLE L. Perinatal Deaths, Canada and Provinces, 1954-1964 - Concluded

TABLEAU L. Décès de la période périnatale, Canada et provinces, 1954-1964 - fin

Mortinatalité de la période périnatale, Canada et provinces, 1954-1964 — fin				
	Deaths under 1 week — Décès de moins de 1 semaine (a)	Stillbirths <sup>1</sup> — Mortinai- sances <sup>1</sup> (b)	Total perinatal deaths — Décès périnataux (a + b)	
			Number — Nombre	Rate per 1,000 total births — Taux pour 1,000 naissances
Ontario:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	2,266	2,011	4,277	29
1959 .....	2,360	2,016	4,376	27
1960 .....	2,368	1,960	4,328	27
1961 .....	2,378	1,870	4,248	27
1962 .....	2,399	1,925	4,324	27
1963 .....	2,335	1,873	4,208	27
1964 .....	2,172	1,790	3,962	26
Manitoba:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	338	312	650	29
1959 .....	316	299	615	27
1960 .....	380	279	659	28
1961 .....	336	301	637	27
1962 .....	344	276	620	27
1963 .....	317	269	586	25
1964 .....	314	285	599	27
Saskatchewan:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	351	294	645	26
1959 .....	360	247	607	25
1960 .....	364	221	585	24
1961 .....	334	266	600	25
1962 .....	358	248	606	26
1963 .....	359	243	602	25
1964 .....	362	248	610	27
Alberta:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	511	408	918	26
1959 .....	533	376	909	24
1960 .....	572	373	945	24
1961 .....	629	372	1,001	25
1962 .....	544	388	932	24
1963 .....	586	367	953	25
1964 .....	563	373	936	26
British Columbia — Colombie-Britannique:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	519	401	919	25
1959 .....	540	404	944	23
1960 .....	543	437	980	24
1961 .....	515	412	927	24
1962 .....	521	377	898	23
1963 .....	528	365	893	24
1964 .....	496	373	869	24
Yukon:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	8	5	13	27
1959 .....	4	6	10	18
1960 .....	6	7	13	24
1961 .....	7	4	11	20
1962 .....	15	3	18	33
1963 .....	6	5	11	22
1964 .....	7	7	14	27
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	20	11	31	38
1959 .....	31	14	45	45
1960 .....	34	12	46	42
1961 .....	22	16	38	34
1962 .....	25	19	44	38
1963 .....	43	17	60	51
1964 .....	18	23	41	32

<sup>1</sup> Of 28 or more weeks' gestation.<sup>1</sup> D'une gestation de 28 semaines ou plus.



## MATERNAL MORTALITY

Hazards of child-bearing have been declining steadily so that the maternal death rate has dropped from 56.2 in 1936 to a record low of 3.0 in 1964. Provincial rates ranged from zero in Prince Edward Island to 6.5 in New Brunswick. Puerperal sepsis and toxæmias of pregnancy, complications associated with delivery, and abortion are the major causes of maternal deaths.

Table M illustrates the reductions that have occurred since 1941 in maternal death rates for mothers of various ages, and the ages associated with the greatest risk of dying as the result of child-birth. Chart I illustrates the reduction in maternal mortality since 1941 by cause.

## MORTALITÉ MATERNELLE

Les risques de la grossesse ont sans cesse diminué, de façon que la mortalité maternelle a tombé de 56,2 en 1936 à un bas sans précédent de 3,0 en 1964. Les taux provinciaux ont varié de zéro en Île-du-Prince-Édouard à 6,5 au Nouveau-Brunswick. La septicémie puerpérale, les toxémies gravidiques, l'avortement et les complications de la grossesse sont les causes majeures des décès maternels.

Le tableau M décrit la réduction depuis 1941, de la mortalité chez les mères de divers âges, et indique les âges qui comportent le plus grand risque pour elles à la naissance d'un enfant. Quant au graphique I, il décrit, suivant la cause, la réduction de la mortalité maternelle depuis 1941.

TABLE M. Maternal Deaths by Age of Mother, Canada,<sup>1</sup> 1941-1964TABLEAU M. Décès des mères suivant leur âge, Canada<sup>1</sup>, 1941-1964

Rates per 10,000 live births (at each age) — Taux pour 10,000 naissances vivantes (à chaque âge)

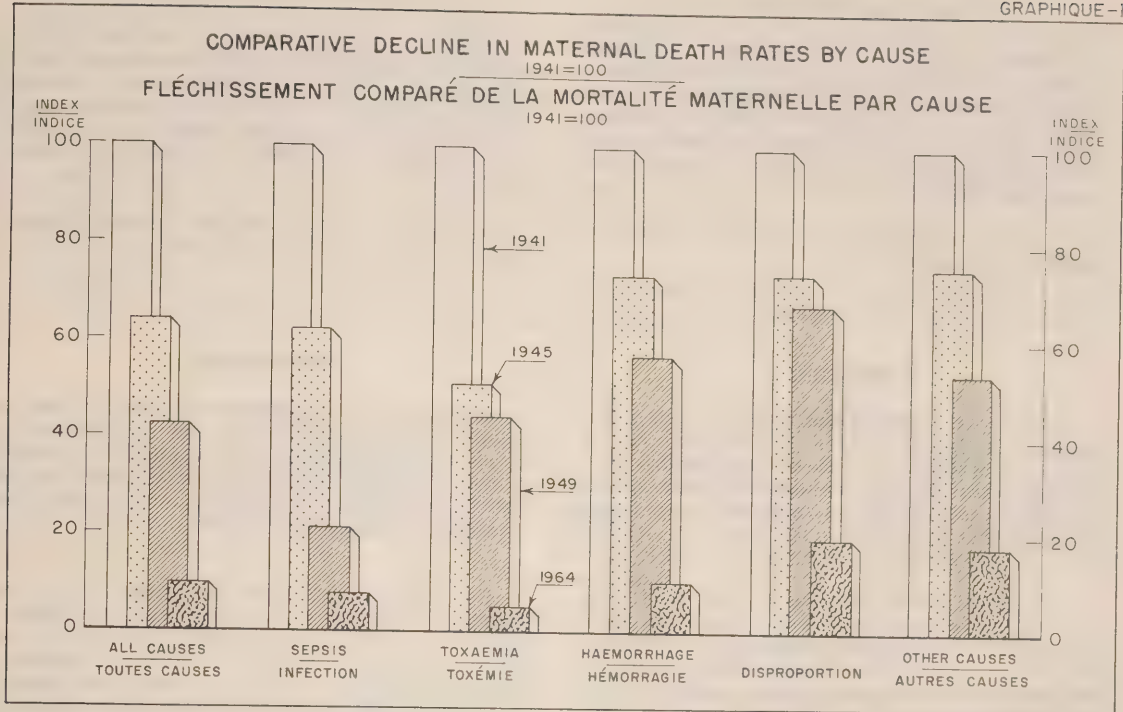
Year — Année	Total <sup>2</sup>	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
1941.....	35.3	27.7	22.5	28.4	40.3	63.5	79.4	65.5
1942.....	30.0	26.3	17.6	23.9	33.8	50.8	86.8	94.7
1943.....	28.1	21.9	18.3	21.6	29.6	47.6	82.2	125.2
1944.....	27.3	17.8	18.6	22.5	33.3	41.6	62.1	29.8
1945.....	22.9	16.0	14.0	19.4	22.1	37.8	69.6	71.2
1946.....	18.0	13.9	9.7	14.5	18.9	31.6	58.9	109.6
1947.....	15.4	10.2	9.2	10.0	20.0	30.5	44.2	76.3
1948.....	14.7	10.2	8.4	10.2	15.5	29.6	54.0	83.6
1949.....	14.5	10.7	7.8	10.7	17.4	25.2	52.4	75.3
1950.....	11.1	7.6	4.3	8.6	11.9	24.2	41.5	60.2
1951.....	10.3	7.0	6.7	7.2	10.4	19.9	32.9	67.8
1952.....	8.9	4.6	4.1	6.4	10.4	17.5	34.8	99.6
1953.....	7.5	2.2	3.0	6.1	7.1	18.3	31.0	59.0
1954.....	6.9	3.8	3.1	5.5	7.4	14.9	22.1	50.8
1955.....	7.2	4.4	4.0	5.0	8.5	15.4	18.9	35.4
1956.....	5.8	3.9	2.4	4.6	6.5	11.4	25.1	17.3
1957.....	5.2	2.9	3.5	3.9	3.7	11.7	20.7	33.9
1958.....	5.5	3.4	2.9	3.6	4.5	14.4	24.2	8.6
1959.....	5.4	3.2	3.1	3.8	5.9	12.0	16.6	32.4
1960.....	4.3	2.8	2.1	2.5	4.8	8.3	21.6	71.0
1961.....	4.5	2.5	1.9	2.8	6.3	9.8	16.0	43.6
1962.....	4.1	2.5	1.6	3.0	5.2	8.4	17.5	38.6
1963.....	3.5	1.2	1.6	2.7	4.0	8.8	13.4	—
1964.....	3.0	0.5	1.5	1.8	4.8	6.6	11.4	9.3

<sup>1</sup> Exclusive of Newfoundland; and Yukon and Northwest Territories for 1941-1955.<sup>2</sup> Includes deaths of mothers under 15 years and 50 years and over.<sup>1</sup> Sans Terre-Neuve, sans le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest pour 1941-1955.<sup>2</sup> Comprend les décès des mères de moins de 15 ans et de 50 ans et plus.



CHART-I

GRAPHIQUE-I

**TABLE N. Population Growth and Natural Increase****TABLEAU N. Augmentation et accroissement naturel de la population**

	Annual population growth June 1, 1963 - May 31, 1964 <sup>1</sup>	Annual natural increase <sup>2</sup> June 1, 1963 - May 31, 1964	Natural increase <sup>2</sup> as percent of population growth
	Augmentation annuelle de la population 1er juin 1963 - 31 mai 1964 <sup>1</sup>	Accroissement naturel annuel <sup>2</sup> 1er juin 1963 - 31 mai 1964	Accroissement naturel <sup>2</sup> en pourcentage de l'accroissement de la population
	000's		
<b>Canada</b> .....	339	315,122	93
Newfoundland - Terre-Neuve .....	10	12,068	121
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	—	1,885	...
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	4	12,598	315
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	3	10,969	366
Québec .....	94	93,878	100
Ontario .....	138	102,144	74
Manitoba .....	8	14,676	183
Saskatchewan .....	10	16,017	160
Alberta .....	27	28,259	105
British Columbia - Colombie-Britannique .....	43	21,262	49
Yukon .....	1	414	41
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest .....	1	952	95

<sup>1</sup> Based on intercensal estimates.<sup>2</sup> Net difference between births and deaths.<sup>1</sup> Fondée sur les estimations intercensales.<sup>2</sup> Différence nette entre les naissances et les décès.

## NATURAL INCREASE

Between June 1, 1963 and June 1, 1964 Canada's population increased by an estimated 339,000 persons; the natural increase during the same period was 315,122. The rate of natural increase was 15.9, the lowest since 1945; it has been decreasing since 1954 when it stood at a record high of 20.3.

Table N summarizes the current population growth in each province.

## MARRIAGES

There was a record high number of 138,135 marriages in Canada in 1964. The marriage rate, however, was 7.2, increasing slightly during the last four years. Although the number of marriages has been increasing since 1961, the number of births has been decreasing since 1959.

Of all the brides marrying in 1964, 91.1 per cent had never previously been married; for the grooms the percentage was 91.4. Also, 87.3 per cent of the couples were single. More than four per cent of the brides and grooms were divorced. Both men and women tend to marry younger than formerly; 30.5 per cent of the brides and 6.6 per cent of the grooms were under 20 years of age.

The median age is a more meaningful measure of the age-pattern of marriages, not being influenced by the actual age of those married in any one year. These ages were 21.2 and 23.8 for the bride and groom, respectively, unchanged from 1963. For the bride, it was lowest in Newfoundland and highest in Quebec; for the groom, it was lowest in New Brunswick and highest in Quebec.

## ACCROISSEMENT NATUREL

Entre le 1er juin 1963 et le 1er juin 1964, la population du Canada a augmenté d'environ 339,000 personnes et l'accroissement naturel a totalisé 315,122 personnes. Le taux d'accroissement naturel a été de 15.9, soit le plus bas depuis 1945; en 1954, il avait atteint un sommet de 20.3, et il baisse depuis.

Le tableau N décrit sommairement l'accroissement de la population de chaque province.

## NUPTIALITÉ

Le nombre de mariages au Canada, en 1964, a atteint le chiffre sans précédent de 138,135. Cependant, le taux de nuptialité 7.2 a augmenté légèrement au cours des quatre dernières années. Bien que le nombre de mariages ait augmenté depuis 1961, les naissances ont baissé depuis 1959.

De toutes les épousées de 1964, 91.1 p.100 étaient célibataires; ce pourcentage chez les hommes était de 91.4. En outre, 87.3 p.100 des couples étaient célibataires. Plus de 4 p.100 des nouveaux conjoints étaient divorcés. Les hommes et les femmes ont tendance à se marier plus jeunes qu'auparavant; 30.5 p.100 des épouses et 6.6 p.100 des époux avaient moins de 20 ans.

L'âge médian est une mesure plus juste de l'âge des mariages, car il ne reflète pas l'âge réel de ceux qui se sont mariés en une année donnée. Ces âges étaient de 21.2 pour les femmes et de 23.8 pour les hommes, les mêmes qu'en 1963. L'âge médian le plus bas chez les femmes s'est rencontré à Terre-Neuve et le plus haut au Québec; quant aux hommes, l'âge le plus bas était au Nouveau-Brunswick et le plus élevé, au Québec.

TABLE O. Percentages of Brides and Grooms, by Age and Marital Status, 1964

TABLEAU O. Pourcentage des épouses et époux, suivant l'âge et l'état matrimonial, 1964

Age group Groupes d'âge	Brides - Épouses				Grooms - Époux			
	Spinsters Célibataires	Widows Veuves	Divorced Divorcées	Total	Bachelors Célibataires	Widowers Veufs	Divorced Divorcés	Total
Under 20 years - Moins de 20 ans .....	33.5	0.3	0.3	30.5	7.2	*	*	6.6
20-24 years - ans .....	50.1	2.8	13.1	46.3	55.2	0.6	4.1	50.7
25-29 " " .....	10.0	5.0	23.3	10.3	24.2	2.2	17.4	23.0
30-34 " " .....	3.0	5.9	19.8	3.9	7.4	4.0	21.9	7.9
35-39 " " .....	1.4	8.0	16.1	2.4	3.0	5.4	17.3	3.7
40-44 " " .....	0.8	12.0	12.5	1.8	1.4	9.4	15.1	2.2
45-49 " " .....	0.5	14.1	8.1	1.4	0.7	9.4	10.9	1.5
50-54 " " .....	0.3	14.2	4.0	1.2	0.4	12.5	6.6	1.2
55-59 " " .....	0.2	12.4	1.7	0.8	0.3	14.2	3.6	1.0
60-64 " " .....	0.1	10.6	0.7	0.6	0.2	13.6	2.1	0.8
65 years or over - 65 ans ou plus .....	0.1	14.7	0.4	0.8	0.1	30.7	1.1	1.5
Stated ages - Total - Âges déclarés .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
All ages - Total - Tous âges .....	91.1	4.8	4.1	100.0	91.4	4.2	4.4	100.0
Average ages - Âges moyens .....	22.7	50.3	34.8	24.5	25.4	56.4	38.5	27.3

The extent to which those who married tended to marry a partner of the same religious denomination indicates the strong influence of religion among some groups. Whereas 68.8 per cent of all marriages were between persons of the same religious denomination, the percentages by selected religious denomination for brides and grooms, respectively, were as follows—Jewish: 93.1, 88.0; Roman Catholic: 86.0, 87.2; Mennonite: 75.8, 75.4; Eastern Orthodox: 74.2, 66.2; United Church: 57.6, 59.6.

Table O shows the percentages of brides and grooms, by age and marital status, for 1964.

### DIVORCES

The 8,623 divorces granted in 1964 was the highest on record. Ontario, British Columbia and Alberta accounted for 75.3 per cent of the 1964 total. In 1964, Alberta had the highest rate, 97.0, and Newfoundland the lowest, 1.4.

### LIFE EXPECTANCY

Life expectancy figures, the most commonly used part of conventional life tables, provide a graphic picture of the extent to which the saving of lives has gradually prolonged the average expectation of life and reflect more realistically and briefly than any other statistic the health advances of recent years. The life expectancy at birth has reached 68.4 years for males and 74.2 years for females according to "Canadian Life Tables, 1960-1962".

It will be noted that increases in life expectancy have been predominantly at the younger ages, particularly in infancy. The life expectancy of a child increases after its hazardous first year of life. This improvement is due mainly to the substantial reduction in mortality from infectious diseases. Longevity has improved for both sexes but particularly for females, and there has been comparatively little improvement for males beyond middle life. This is because diseases associated with middle and old age are much less amenable to control.

In addition to national life expectancy and survivorship rates there has been an increasing need for a measure of provincial and regional differences in longevity. The Prairie Provinces continue to have the highest expectation of life at birth for both males and females, 69.8 years and 75.7 years, respectively, and Quebec the lowest with 67.3 and 72.8, respectively.

During the five-year period from 1956 to 1961 male life expectancy at birth increased 0.8 years; Quebec had the largest regional increase, 1.2

La mesure dans laquelle les mariés sont enclins à choisir leurs conjoints parmi leurs coreligionnaires indique que la religion est un facteur puissant dans certains groupes. Presque soixante-neuf pour cent de tous les mariages se sont contractés entre coreligionnaires; voici les pourcentages enregistrés, par religion, chez les épouses et époux, respectivement: Juifs, 93.1 et 88.0; catholiques, 86.0 et 87.2; mennonites, 75.8 et 75.4; orthodoxes, 74.2 et 66.2; et Église-Unie, 57.6 et 59.6.

Le tableau O donne les pourcentages d'épouses et d'époux en 1964, suivant l'âge et l'état matrimonial.

### DIVORTIALITÉ

Les 8,623 divorces de 1964 constituent la plus forte divortialité de l'histoire. L'Ontario, la Colombie-Britannique et l'Alberta ont compté pour 75.3 p. 100 du total de 1964. C'est l'Alberta qui, en 1964 a compté le taux (97.0) le plus élevé et Terre-Neuve (1.4), le moins élevé.

### ESPÉRANCE DE VIE

Les chiffres de l'espérance de vie, — la table de survie la plus communément utilisée, — révèlent graphiquement jusqu'à quel point l'économie de vies a graduellement étendu la longévité moyenne et reflète de façon plus réelle et plus succincte que toute autre statistique l'amélioration de la santé au cours des dernières années. L'espérance de vie, à la naissance, a atteint 68.4 ans pour le sexe masculin et 74.2 pour le féminin, d'après les "Tables de survie canadienne, 1960-1962".

À noter que le progrès s'accuse surtout dans la jeunesse et, particulièrement, dans l'enfance. L'espérance de vie de l'enfant croît, passé l'âge critique de la première année. C'est par suite du recul important, ces dernières années, de la mortalité due aux maladies contagieuses, que l'espérance de vie a progressé. La longévité s'est améliorée pour les deux sexes, mais surtout pour le féminin; à cet égard, le masculin n'a guère accusé de gain au-delà de l'âge moyen, vu que, à cet âge, les maladies relatives à l'âge moyen et à la vieillesse sont plus difficiles à enrayer.

En plus des taux canadiens d'espérance de vie et de survie, le besoin se fait sentir de plus en plus de mesurer les différences provinciales et régionales de longévité. Les Prairies continuent de posséder le taux d'espérance de vie, à la naissance, le plus élevé pour chacun des sexes (69.8 et 75.7 ans pour le masculin et le féminin) et le Québec le plus bas (67.3 et 72.8).

Durant la période quinquennale 1956-1961, l'espérance de vie masculine, à la naissance, a monté de 0.8 an; le Québec a enregistré la hausse la plus



years, and Ontario and the Prairie Provinces the lowest, 0.5 years each. For females the national figure rose by 1.3 years, with a maximum increase of 1.8 years in Quebec and a minimum increase of 0.8 years in Ontario.

The regional and provincial life tables were first published for 1931 and it is now possible to look at the change in life expectancy over a period of thirty years. In that period the increases in life expectancy reveal two major characteristics, a greater improvement at the younger ages and a more favourable position of females. Table P contains data revealing these characteristics.

sensationnelle (1.2 an), tandis que l'Ontario et les Prairies ont accusé la plus faible (0.5). Quant au sexe féminin, le taux canadien s'est élevé de 1.3 an, tandis que l'accroissement des taux provinciaux variait de 1.8 an au Québec et à 0.8 en Ontario.

Les tables provinciales ou régionales de survie ont été publiées pour la première fois en 1931 et il est maintenant possible de constater le changement de l'espérance de vie dans une période de trente ans. Au cours de celle-ci, les hausses de l'espérance de vie révèlent deux caractéristiques principales, soit un progrès marqué dans les jeunes années et une meilleure situation du sexe féminin. C'est ce que fait voir le tableau P.

**TABLE P. Average Number of Years Added to Life Expectancy between 1931 and 1961 at Selected Ages, by Provinces and Regions**

**TABLÉAU P. Nombre moyen d'années ajoutées à l'espérance de vie entre 1931 et 1961, suivant certains âges et le territoire**

Age — Âge	Males — Sexe masculin						Females — Sexe féminin					
	Canada	Atlantic Provinces — Provinces atlantiques	Québec	Ontario	Prairie Provinces — Provinces des Prairies	British Columbia — Colombie-Britannique	Canada	Atlantic Provinces — Provinces atlantiques	Québec	Ontario	Prairie Provinces — Provinces des Prairies	British Columbia — Colombie-Britannique
At birth — À la naissance....	8.4	8.4	11.1	7.0	6.3	6.8	12.1	12.0	15.0	10.5	10.2	10.1
1 year — an .....	4.8	5.3	6.3	4.1	3.7	5.3	9.3	9.7	11.2	8.1	8.1	8.8
20 years — ans .....	2.5	3.0	3.1	2.2	1.9	3.2	6.9	7.2	7.8	6.4	6.4	6.4
40 " " .....	1.0	1.0	1.3	0.8	1.0	1.4	4.4	4.0	4.6	4.4	4.5	4.2
60 " " .....	0.4	0.4	0.5	0.2	0.6	0.6	2.8	2.2	2.6	2.8	3.0	2.8



PART II

—

PARTIE II



GENERAL SUMMARY TABLES  
TABLEAUX SOMMAIRES GÉNÉRAUX

**TABLE S1. Principal Vital Statistics Rates of Selected Countries, 1964**  
**TABLEAU S1. Principaux taux de la statistique de l'état civil, certains pays, 1964**

	Births		Deaths		Infant mortality		Neonatal mortality <sup>1</sup>		Maternal mortality		Marriages		Natural increase	
	Natalité		Mortalité		Mortalité infantile		Mortalité néonatale <sup>1</sup>		Mortalité maternelle		Nuptialité		Accroissement naturel	
	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang	Rate <sup>3</sup> Taux <sup>3</sup>	Rank Rang	Rate <sup>3</sup> Taux <sup>3</sup>	Rank Rang	Rate <sup>4</sup> Taux <sup>4</sup>	Rank Rang	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang
Australia - Australie .....	20.6	15	9.0	12	19.1	7	14.3 <sup>5</sup>	8	2.7 <sup>5</sup>	6	7.7	13	11.6	14
Austria - Autriche .....	18.6	21	12.3	30	29.9	21	20.2	21	6.0 <sup>5</sup>	18	8.0	9	6.3	28
Belgium - Belgique .....	17.1	29	12.1	29	27.2	18	17.6 <sup>5</sup>	14	3.3 <sup>6</sup>	9	6.9	24	5.0	30
<b>Canada</b> .....	<b>23.5</b>	<b>8</b>	<b>7.6</b>	<b>4</b>	<b>24.7</b>	<b>13</b>	<b>17.3</b>	<b>13</b>	<b>3.0</b>	<b>8</b>	<b>7.2</b>	<b>21</b>	<b>15.9</b>	<b>5</b>
Newfoundland - Terre-Neuve .....	29.9		6.2		31.1		18.9		4.1		6.9		23.7	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	25.5		9.2		26.4		15.8		-		6.2		16.3	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	24.1		8.4		25.3		16.7		4.9		7.0		15.7	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	24.9		7.7		26.1		17.6		6.5		7.5		17.2	
Québec .....	23.5		6.8		27.4		19.5		3.8		7.1		16.7	
Ontario .....	23.2		7.9		21.3		15.7		2.8		7.4		15.3	
Manitoba .....	22.7		8.1		25.5		16.9		1.8		7.1		14.6	
Saskatchewan .....	24.1		7.8		26.0		17.7		2.2		6.8		16.3	
Alberta .....	25.3		6.6		23.9		17.0		2.2		7.4		18.7	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	20.7		9.2		22.8		15.3		0.6		7.0		11.5	
Yukon .....	32.1		5.4		38.9		17.5		-		5.9		26.7	
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest .....	50.6		8.6		69.5		24.5		-		6.9		42.0	
Chile - Chili .....	33.7 <sup>5</sup>	3	12.0 <sup>5</sup>	28	111.0 <sup>5</sup>	30	37.3 <sup>7</sup>	28	29.1 <sup>5</sup>	27	6.9 <sup>5</sup>	24	21.7 <sup>5</sup>	3
Denmark - Danemark .....	17.6	27	9.9	18	18.7	5	14.8 <sup>5</sup>	9	2.1 <sup>6</sup>	3	8.4	8	7.7	24
England and Wales - Angleterre et Pays de Galles .....	18.4	23	11.3	25	20.0	9	13.8	7	2.6	5	7.6	15	7.1	27
Finland - Finlande .....	17.6	27	9.3	13	16.9	4	13.7 <sup>5</sup>	6	5.0 <sup>5</sup>	15	7.5	16	8.3	21
France .....	18.1	24	10.8	23	23.4	11	16.0	10	3.8 <sup>5</sup>	12	7.2	21	7.3	26
German Federal Republic - République fédérale d'Allemagne .....	18.5	22	10.8	23	25.3	15	18.9	18	8.3 <sup>5</sup>	20	8.6	6	7.7	24
India <sup>10</sup> - Inde <sup>10</sup> .....	20.3 <sup>5</sup>	16	8.6 <sup>5</sup>	7	77.6 <sup>5</sup>	28	..	..	..	..	..	..	11.7 <sup>5</sup>	13
Ireland - Irlande .....	22.5	10	11.4	26	26.8	17	18.1	16	4.4	14	5.6	27	11.1	17
Italy - Italie .....	19.9	18	8.8	9	35.5	23	22.9 <sup>6</sup>	23	9.8 <sup>6</sup>	23	8.0	9	11.1	17
Japan - Japon .....	17.7	25	6.9	1	20.4	10	12.4	4	10.2 <sup>5</sup>	24	9.9	2	10.8	19
Mexico - Mexique .....	45.4	1	10.3	21	67.7 <sup>5</sup>	26	26.8 <sup>7</sup>	25	19.3 <sup>8</sup>	26	7.1	23	35.1	2
Netherlands - Pays-Bas .....	20.7	14	7.7	5	14.8	1	11.6	1	3.3 <sup>5</sup>	9	8.5	7	13.0	11
New Zealand - Nouvelle-Zélande .....	24.1	5	8.8	9	19.1	7	12.8 <sup>5</sup>	5	4.0 <sup>5</sup>	13	8.0	9	15.3	6
Northern Ireland - Irlande du Nord .....	23.6	7	10.5	22	26.3	16	18.3	17	1.5	1	7.3	20	13.1	10
Norway - Norvège .....	17.7	25	9.5	17	16.7	3	12.0 <sup>6</sup>	2	2.0 <sup>5</sup>	2	6.5	26	8.2	23
Peru - Pérou .....	27.7 <sup>5</sup>	4	8.3 <sup>5</sup>	6	94.8 <sup>5</sup>	29	35.3 <sup>8</sup>	27	..	..	4.2 <sup>7</sup>	29	19.4 <sup>5</sup>	4
Portugal .....	23.7	6	10.2	20	67.5	25	26.4 <sup>5</sup>	24	8.8 <sup>5</sup>	21	8.0	9	13.5	8
Scotland - Écosse .....	20.0	17	11.7	27	24.0	12	16.4	12	2.3	4	7.7	13	8.3	21
Spain - Espagne .....	22.2	11	8.7	8	29.6 <sup>11</sup>	20	19.2 <sup>9,11</sup>	20	5.4 <sup>6</sup>	16	7.4	19	13.5	8
Sweden - Suède .....	16.0	30	10.0	19	15.4 <sup>5</sup>	2	12.3 <sup>5</sup>	3	2.7 <sup>5</sup>	6	7.5	16	6.0	29
Switzerland - Suisse .....	19.2	20	9.4	14	19.0	6	16.1 <sup>5</sup>	11	5.7 <sup>6</sup>	17	7.5	16	9.8	20
South Africa (Whites) - Afrique du Sud (blancs) .....	23.5 <sup>5</sup>	8	8.9 <sup>5</sup>	11	29.0 <sup>5</sup>	19	18.9 <sup>7</sup>	18	6.1 <sup>7</sup>	19	9.1 <sup>5</sup>	3	14.6 <sup>5</sup>	7
U.S.S.R. - U.R.S.S. .....	19.6	19	6.9	1	30.9 <sup>5</sup>	22	..	..	..	..	10.0 <sup>6</sup>	1	12.7	12
United States - États-Unis .....	21.0	12	9.4	14	24.8	14	17.9	15	3.3	9	9.0	4	11.6	14
Venezuela .....	43.4 <sup>5</sup>	2	7.2 <sup>5</sup>	3	47.9 <sup>5</sup>	24	22.8 <sup>5</sup>	22	9.5 <sup>5</sup>	22	5.5 <sup>5</sup>	28	36.2 <sup>5</sup>	1
Yugoslavia - Yougoslavie .....	20.8	13	9.4	14	76.0	27	33.9 <sup>6</sup>	26	16.0 <sup>6</sup>	25	8.7	5	11.4	16

<sup>1</sup> Under 28 days unless otherwise stated.<sup>2</sup> Per 1,000 population.<sup>3</sup> Per 1,000 live births.<sup>4</sup> Per 10,000 live births.<sup>5</sup> 1963.<sup>6</sup> 1962.<sup>7</sup> 1961.<sup>8</sup> 1960.<sup>9</sup> 1959.<sup>10</sup> Registration area only.<sup>11</sup> Excluding children born alive but dead before registration of their birth.

Note: Countries are ranked according to the highest rates, for births, marriages and natural increase; according to the lowest, for deaths.

Source: United Nations Publications.

<sup>1</sup> De moins de 28 jours à moins d'autre précision.<sup>2</sup> Pour 1,000 habitants.<sup>3</sup> Pour 1,000 naissances vivantes.<sup>4</sup> Pour 10,000 naissances vivantes.<sup>5</sup> 1963.<sup>6</sup> 1962.<sup>7</sup> 1961.<sup>8</sup> 1960.<sup>9</sup> 1959.<sup>10</sup> Territoire de l'enregistrement seulement.<sup>11</sup> Non compris les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance.

Nota: Les pays sont classés d'après les taux les plus élevés pour les naissances, les mariages et l'accroissement naturel et d'après les moins élevés, pour les décès.

Source: Publications des Nations Unies.



TABLE S2. Population, Canada and Provinces, 1921-1964

TABLEAU S2. Population, Canada et provinces, 1921-1964

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Population (000's) - (en milliers)													
Average - Moyenne 1921-1925.....	9,293	262	87	519	390	2,452	3,019	620	780	594	556	4	8
" " 1926-1930.....	10,102	270	88	515	401	2,714	3,276	664	862	658	641	4	9
" " 1931-1935.....	10,907	286	90	525	418	2,969	3,507	706	926	749	716	4	10
1936.....	11,242	292	93	543	433	3,099	3,606	711	931	773	745	5	11
1937.....	11,339	294	93	549	437	3,141	3,637	715	922	776	759	5	11
1938.....	11,448	296	94	555	442	3,183	3,672	720	914	781	775	5	11
1939.....	11,565	298	94	561	447	3,230	3,708	726	906	786	792	5	12
1940.....	11,682	301	95	569	452	3,278	3,747	728	900	790	805	5	12
1941.....	11,810	303	95	578	457	3,332	3,788	730	896	796	818	5	12
1942.....	11,962	308	90	591	464	3,390	3,884	724	848	776	870	5	12
1943.....	12,108	313	91	606	463	3,457	3,915	723	838	785	900	5	12
1944.....	12,262	316	91	611	461	3,500	3,963	727	836	808	932	5	12
1945.....	12,394	322	92	619	467	3,560	4,000	727	833	808	949	5	12
1946.....	12,622	330	94	608	478	3,629	4,093	727	833	803	1,003	8	16
1947.....	12,888	337	94	615	488	3,710	4,176	739	836	825	1,044	8	16
1948.....	13,167	344	93	625	498	3,788	4,275	746	838	854	1,082	8	16
1949.....	13,447	345	94	629	508	3,882	4,378	757	832	885	1,113	8	16
1950.....	13,712	351	96	638	512	3,969	4,471	768	833	913	1,137	8	16
1951.....	14,009	361	98	643	516	4,056	4,598	776	832	939	1,165	9	16
1952.....	14,459	374	100	653	526	4,174	4,788	798	843	973	1,205	9	16
1953.....	14,845	383	101	663	533	4,269	4,941	809	861	1,012	1,248	9	16
1954.....	15,287	395	101	673	540	4,388	5,115	823	873	1,057	1,295	10	17
1955.....	15,698	406	100	683	547	4,517	5,266	839	878	1,091	1,342	11	18
1956.....	16,081	415	99	695	555	4,628	5,405	850	881	1,123	1,399	12	19
1957.....	16,610	424	99	701	562	4,769	5,636	862	880	1,164	1,482	12	19
1958.....	17,080	432	100	709	571	4,904	5,821	875	891	1,206	1,538	13	20
1959.....	17,483	441	101	719	582	5,024	5,969	891	907	1,248	1,567	13	21
1960.....	17,870	448	103	727	589	5,142	6,111	906	915	1,291	1,602	14	22
1961.....	18,238	458	105	737	598	5,259	6,236	922	925	1,332	1,629	14	23
1962.....	18,570	470	106	746	607	5,366	6,342	935	930	1,370	1,659	15	24
1963.....	18,896	481	107	756	614	5,468	6,448	950	943	1,405	1,695	15	24
1964.....	19,235	491	107	760	617	5,562	6,586	958	943	1,432	1,738	16	25
Percentages - Pourcentages													
Average - Moyenne 1921-1925.....	100.0	2.8	0.9	5.6	4.2	26.4	32.5	6.7	8.4	6.4	6.0	--	0.1
" " 1926-1930.....	100.0	2.7	0.9	5.1	4.0	26.9	32.4	6.6	8.5	6.5	6.3	--	0.1
" " 1931-1935.....	100.0	2.6	0.8	4.8	3.8	27.2	32.2	6.5	8.5	6.9	6.6	--	0.1
1936.....	100.0	2.6	0.8	4.8	3.9	27.6	32.1	6.3	8.3	6.9	6.6	--	0.1
1937.....	100.0	2.6	0.8	4.8	3.9	27.7	32.1	6.3	8.1	6.8	6.7	--	0.1
1938.....	100.0	2.6	0.8	4.8	3.9	27.8	32.1	6.3	8.0	6.8	6.8	--	0.1
1939.....	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	27.9	32.1	6.3	7.8	6.8	6.8	--	0.1
1940.....	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	28.1	32.1	6.2	7.7	6.8	6.9	--	0.1
1941.....	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	28.2	32.1	6.2	7.6	6.7	6.9	--	0.1
1942.....	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	28.3	32.5	6.1	7.1	6.5	7.3	--	0.1
1943.....	100.0	2.6	0.8	5.0	3.8	28.6	32.3	6.0	6.9	6.5	7.4	--	0.1
1944.....	100.0	2.6	0.7	5.0	3.8	28.5	32.3	5.9	6.8	6.6	7.6	--	0.1
1945.....	100.0	2.6	0.7	5.0	3.8	28.7	32.3	5.9	6.7	6.5	7.7	--	0.1
1946.....	100.0	2.6	0.7	4.8	3.8	28.8	32.4	5.8	6.6	6.4	7.9	0.1	0.1
1947.....	100.0	2.6	0.7	4.8	3.8	28.8	32.4	5.7	6.5	6.4	8.1	0.1	0.1
1948.....	100.0	2.6	0.7	4.7	3.8	28.8	32.5	5.7	6.4	6.5	8.2	0.1	0.1
1949.....	100.0	2.6	0.7	4.7	3.8	28.9	32.6	5.6	6.2	6.6	8.3	0.1	0.1
1950.....	100.0	2.6	0.7	4.7	3.7	28.9	32.6	5.6	6.1	6.7	8.3	0.1	0.1
1951.....	100.0	2.6	0.7	4.6	3.7	29.0	32.8	5.5	5.9	6.7	8.3	0.1	0.1
1952.....	100.0	2.6	0.7	4.5	3.6	28.9	33.1	5.5	5.8	6.7	8.3	0.1	0.1
1953.....	100.0	2.6	0.7	4.5	3.6	28.8	33.3	5.4	5.8	6.8	8.4	0.1	0.1
1954.....	100.0	2.6	0.7	4.4	3.5	28.7	33.5	5.4	5.7	6.9	8.5	0.1	0.1
1955.....	100.0	2.6	0.6	4.4	3.5	28.8	33.5	5.3	5.6	6.9	8.5	0.1	0.1
1956.....	100.0	2.6	0.6	4.3	3.5	28.8	33.6	5.3	5.5	7.0	8.7	0.1	0.1
1957.....	100.0	2.6	0.6	4.2	3.4	28.7	33.9	5.2	5.3	7.0	8.9	0.1	0.1
1958.....	100.0	2.5	0.6	4.2	3.3	28.7	34.1	5.1	5.2	7.1	9.0	0.1	0.1
1959.....	100.0	2.5	0.6	4.1	3.3	28.7	34.1	5.1	5.2	7.1	9.0	0.1	0.1
1960.....	100.0	2.5	0.6	4.1	3.3	28.8	34.2	5.1	5.1	7.2	9.0	0.1	0.1
1961.....	100.0	2.5	0.6	4.0	3.3	28.8	34.2	5.1	5.1	7.3	8.9	0.1	0.1
1962.....	100.0	2.5	0.6	4.0	3.3	28.9	34.2	5.0	5.0	7.4	8.9	0.1	0.1
1963.....	100.0	2.5	0.6	4.0	3.2	28.9	34.1	5.0	4.9	7.4	9.0	0.1	0.1
1964.....	100.0	2.6	0.6	4.0	3.2	28.9	34.2	5.0	4.9	7.4	9.0	0.1	0.1

TABLE S3. Population, by Age, Canada, 1921-1964<sup>1</sup>

No.	Year - Année	Total	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
Population (000's)										
1	Average - Moyenne 1921-1925 .....	9,030.8	1,070.9		1,054.7	940.4	838.9	735.4	693.6	658.2
2	" " 1926-1930 .....	9,832.0	1,080.8		1,096.0	1,023.9	954.7	829.5	739.0	685.5
3	" " 1931-1935 .....	10,621.1	228.6	824.9	1,115.2	1,114.0	1,041.6	960.0	825.2	725.0
4	1936 .....	10,950.0	220.6	800.7	1,085.1	1,139.7	1,067.5	1,017.4	876.0	754.2
5	1937 .....	11,045.0	220.5	782.5	1,082.4	1,134.4	1,087.5	1,023.0	892.4	768.1
6	1938 .....	11,152.0	229.7	765.1	1,071.7	1,129.7	1,111.5	1,012.3	918.1	788.8
7	1939 .....	11,267.0	229.8	778.3	1,052.7	1,125.3	1,123.8	1,010.8	941.0	808.0
8	1940 .....	11,381.0	244.6	776.2	1,055.6	1,103.1	1,130.6	1,009.9	959.8	829.1
9	1941 .....	11,506.7	255.7	796.0	1,045.8	1,100.9	1,120.1	1,032.4	967.0	843.9
10	1942 .....	11,654.0	272.8	817.2	1,031.9	1,097.5	1,108.3	1,060.5	977.4	864.4
11	1943 .....	11,795.0	284.1	852.4	1,026.9	1,088.1	1,097.8	1,084.2	978.9	886.3
12	1944 .....	11,946.0	284.7	896.0	1,040.9	1,070.2	1,094.9	1,096.1	981.0	910.2
13	1945 .....	12,072.0	289.4	947.7	1,045.2	1,052.8	1,087.2	1,097.1	988.8	926.0
14	1946 .....	12,292.0	331.5	956.1	1,082.0	1,050.8	1,077.1	1,094.7	1,018.9	947.8
15	1947 .....	12,551.0	359.9	1,000.4	1,122.6	1,055.5	1,070.1	1,097.1	1,038.2	963.1
16	1948 .....	12,823.0	348.2	1,098.2	1,167.3	1,064.6	1,061.5	1,094.6	1,052.5	975.9
17	1949 .....	13,447.0	367.1	1,200.6	1,260.9	1,109.5	1,086.1	1,118.4	1,097.1	1,015.2
18	1950 .....	13,712.0	372.0	1,261.8	1,313.6	1,123.1	1,076.6	1,108.4	1,112.5	1,031.7
19	1951 .....	14,009.5	381.1	1,340.9	1,397.8	1,130.8	1,057.9	1,088.6	1,131.2	1,042.8
20	1952 .....	14,459.0	403.6	1,377.1	1,483.7	1,188.3	1,076.2	1,099.4	1,155.9	1,079.3
21	1953 .....	14,845.0	417.9	1,412.4	1,558.0	1,239.8	1,091.7	1,107.1	1,173.1	1,109.9
22	1954 .....	15,287.0	436.2	1,452.0	1,644.6	1,301.9	1,114.6	1,115.6	1,185.6	1,148.1
23	1955 .....	15,698.0	442.9	1,497.0	1,731.1	1,367.9	1,138.3	1,121.9	1,192.8	1,182.8
24	1956 .....	16,080.8	450.7	1,532.9	1,807.1	1,434.6	1,162.3	1,129.1	1,198.1	1,216.3
25	1957 .....	16,610.0	469.1	1,595.0	1,862.4	1,530.1	1,216.7	1,154.7	1,220.3	1,245.9
26	1958 .....	17,080.0	470.1	1,674.8	1,925.2	1,615.1	1,270.5	1,169.5	1,227.2	1,261.8
27	1959 .....	17,483.0	479.3	1,706.4	1,976.8	1,695.2	1,318.5	1,172.3	1,222.1	1,271.6
28	1960 .....	17,870.0	478.6	1,743.2	2,031.9	1,776.3	1,374.9	1,177.8	1,216.6	1,273.7
29	1961 .....	18,238.3	475.7	1,780.7	2,079.5	1,856.0	1,432.6	1,183.6	1,209.3	1,271.8
30	1962 .....	18,570.0	469.7	1,815.7	2,103.8	1,916.3	1,511.5	1,211.7	1,192.6	1,260.3
31	1963 .....	18,896.0	465.8	1,823.1	2,145.6	1,965.0	1,600.2	1,255.3	1,178.2	1,244.8
32	1964 .....	19,235.0	452.9	1,830.7	2,181.0	2,004.3	1,692.6	1,310.7	1,174.6	1,234.5
33										
Percentages										
34	Average - Moyenne 1921-1925 .....	100.0	11.9		11.7	10.4	9.3	8.1	7.7	7.3
35	" " 1926-1930 .....	100.0	11.0		11.1	10.4	9.7	8.4	7.5	7.0
36	" " 1931-1935 .....	100.0	2.2	7.8	10.5	10.5	9.8	9.0	7.8	6.8
37	1936 .....	100.0	2.0	7.3	9.9	10.4	9.7	9.3	8.0	6.9
38	1937 .....	100.0	2.0	7.1	9.8	10.3	9.8	9.3	8.1	7.0
39	1938 .....	100.0	2.1	6.9	9.6	10.1	10.0	9.1	8.2	7.1
40	1939 .....	100.0	2.0	6.9	9.3	10.0	10.0	9.0	8.4	7.2
41	1940 .....	100.0	2.1	6.8	9.3	9.7	9.9	8.9	8.4	7.3
42	1941 .....	100.0	2.2	6.9	9.1	9.6	9.7	9.0	8.4	7.3
43	1942 .....	100.0	2.3	7.0	8.9	9.4	9.5	9.1	8.4	7.4
44	1943 .....	100.0	2.4	7.2	8.7	9.2	9.3	9.2	8.3	7.5
45	1944 .....	100.0	2.4	7.5	8.7	9.0	9.2	9.2	8.2	7.6
46	1945 .....	100.0	2.4	7.9	8.7	8.7	9.0	9.1	8.2	7.7
47	1946 .....	100.0	2.7	7.8	8.8	8.5	8.8	8.9	8.3	7.7
48	1947 .....	100.0	2.9	8.0	8.9	8.4	8.5	8.7	8.3	7.7
49	1948 .....	100.0	2.7	8.6	9.1	8.3	8.5	8.5	8.2	7.6
50	1949 .....	100.0	2.7	8.9	9.4	8.3	8.1	8.3	8.2	7.5
51	1950 .....	100.0	2.7	9.2	9.6	8.2	7.9	8.1	8.1	7.5
52	1951 .....	100.0	2.7	9.6	10.0	8.1	7.6	7.8	8.1	7.4
53	1952 .....	100.0	2.8	9.5	10.3	8.2	7.4	7.6	8.0	7.5
54	1953 .....	100.0	2.8	9.5	10.5	8.4	7.4	7.5	7.9	7.5
55	1954 .....	100.0	2.9	9.5	10.8	8.5	7.3	7.3	7.8	7.5
56	1955 .....	100.0	2.8	9.5	11.0	8.7	7.3	7.1	7.6	7.5
57	1956 .....	100.0	2.8	9.5	11.2	8.9	7.2	7.0	7.5	7.6
58	1957 .....	100.0	2.8	9.6	11.2	9.2	7.3	7.0	7.3	7.5
59	1958 .....	100.0	2.8	9.8	11.3	9.5	7.4	6.8	7.2	7.4
60	1959 .....	100.0	2.7	9.8	11.3	9.7	7.5	6.7	7.0	7.3
61	1960 .....	100.0	2.7	9.8	11.4	9.9	7.7	6.6	6.8	7.1
62	1961 .....	100.0	2.6	9.8	11.4	10.2	7.9	6.5	6.6	7.0
63	1962 .....	100.0	2.5	9.8	11.3	10.3	8.1	6.5	6.4	6.8
64	1963 .....	100.0	2.5	9.6	11.4	10.4	8.5	6.6	6.2	6.6
65	1964 .....	100.0	2.4	9.5	11.3	10.4	8.8	6.8	6.1	6.4
66										

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available prior to 1949.

Source: DBS Reference Paper No. 40 and unpublished estimates for Yukon and Northwest Territories.

TABLEAU S3. Population suivant l'âge, Canada, 1921-1964<sup>1</sup>

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N°
Population (en milliers)											
639.1	553.8	467.6	383.6	299.8	251.1	183.2	125.0	75.7	38.9	20.9	1
668.1	615.6	547.2	447.5	343.2	279.3	213.5	151.8	89.0	44.8	22.6	2
689.6	658.5	602.0	519.8	400.7	306.1	242.9	179.4	109.0	51.6	27.3	3
694.9	671.4	618.6	557.0	450.1	327.8	264.4	191.9	124.4	57.1	31.2	4
702.2	672.1	622.6	565.7	463.8	340.2	271.6	196.3	127.3	59.8	32.3	5
712.5	671.9	627.6	573.8	477.4	356.7	278.0	201.1	129.4	63.6	33.1	6
725.9	671.5	632.2	580.6	489.3	374.9	285.0	206.1	130.9	67.3	33.6	7
741.8	672.6	634.9	586.5	499.2	392.3	295.1	211.8	133.3	70.1	34.5	8
759.6	676.6	635.1	591.7	506.8	407.1	307.7	217.3	135.8	71.5	35.7	9
773.1	687.1	638.2	597.9	518.8	419.0	317.1	223.5	139.4	73.2	36.7	10
784.3	699.0	640.0	601.4	529.6	430.0	326.3	229.7	143.4	74.8	37.8	11
796.2	712.9	643.5	604.0	539.6	441.0	336.0	236.1	147.5	76.4	38.8	12
812.7	724.3	648.8	604.1	544.7	449.3	344.3	241.9	150.6	77.7	39.4	13
842.5	738.6	663.3	603.5	548.7	457.2	353.2	248.3	154.2	80.3	43.3	14
862.2	756.6	675.4	610.6	553.8	467.1	365.4	258.4	161.6	85.5	47.5	15
883.9	775.5	686.1	620.5	558.3	478.0	379.6	271.0	169.4	89.1	48.8	16
934.6	815.3	716.0	644.6	570.6	494.8	401.8	289.6	179.4	93.6	51.8	17
964.3	840.8	729.6	654.1	571.5	500.7	416.7	301.8	184.0	95.9	52.9	18
999.1	868.6	744.7	662.7	570.7	506.2	433.6	315.1	188.4	98.8	52.5	19
1,027.2	904.0	771.5	678.1	584.4	510.3	440.0	327.6	197.8	100.5	54.1	20
1,050.4	935.2	796.0	692.7	595.9	513.7	445.1	338.9	206.4	104.8	56.0	21
1,075.6	968.2	824.4	708.1	608.8	518.4	451.4	350.9	214.9	109.3	58.4	22
1,095.8	998.2	852.1	720.9	619.6	522.0	457.9	361.0	221.4	113.1	61.3	23
1,114.4	1,025.4	878.8	733.1	629.2	524.9	464.1	370.7	227.5	117.1	64.5	24
1,154.4	1,046.7	909.6	757.2	643.0	534.7	466.2	378.4	237.8	121.4	66.4	25
1,189.1	1,065.1	936.8	780.5	656.0	543.3	467.6	384.5	247.4	126.6	68.9	26
1,218.7	1,085.4	966.7	809.8	674.2	557.2	473.9	392.0	257.7	133.1	72.1	27
1,246.3	1,102.7	992.3	837.1	690.7	570.1	480.1	397.0	266.3	139.0	75.4	28
1,270.9	1,119.0	1,015.3	863.2	705.8	583.7	487.1	402.2	274.3	146.8	80.8	29
1,282.1	1,144.2	1,032.8	889.1	727.3	595.7	491.4	404.8	282.2	153.2	85.6	30
1,282.9	1,174.4	1,045.9	914.8	749.8	608.0	497.3	405.4	290.0	159.8	89.7	31
1,281.2	1,208.2	1,058.1	940.3	775.2	622.8	505.5	405.5	296.8	166.3	93.8	32
											33
Pourcentages											
7.1	6.1	5.2	4.2	3.3	2.8	2.0	1.4	0.8	0.4	0.2	34
6.8	6.3	5.6	4.6	3.5	2.8	2.2	1.5	0.9	0.5	0.2	35
6.5	6.2	5.7	4.9	3.8	2.9	2.3	1.7	1.0	0.5	0.3	36
6.3	6.1	5.6	5.1	4.1	3.0	2.4	1.8	1.1	0.5	0.3	37
6.4	6.1	5.6	5.1	4.2	3.1	2.5	1.8	1.2	0.5	0.3	38
6.4	6.0	5.6	5.1	4.3	3.2	2.5	1.8	1.2	0.6	0.3	39
6.4	6.0	5.6	5.2	4.3	3.3	2.5	1.8	1.2	0.6	0.3	40
6.5	5.9	5.6	5.2	4.4	3.4	2.6	1.9	1.2	0.6	0.3	41
6.6	5.9	5.5	5.1	4.4	3.5	2.7	1.9	1.2	0.6	0.3	42
6.6	5.9	5.5	5.1	4.5	3.6	2.7	1.9	1.2	0.6	0.3	43
6.6	5.9	5.4	5.1	4.5	3.6	2.8	1.9	1.2	0.6	0.3	44
6.7	6.0	5.4	5.1	4.5	3.7	2.8	2.0	1.2	0.6	0.3	45
6.7	6.0	5.4	5.0	4.5	3.7	2.9	2.0	1.2	0.6	0.3	46
6.9	6.0	5.4	4.9	4.5	3.7	2.9	2.0	1.3	0.7	0.4	47
6.9	6.0	5.4	4.9	4.4	3.7	2.9	2.1	1.3	0.7	0.4	48
6.9	6.0	5.4	4.8	4.4	3.7	3.0	2.1	1.3	0.7	0.4	49
7.0	6.1	5.3	4.8	4.2	3.7	3.0	2.2	1.3	0.7	0.4	50
7.0	6.1	5.3	4.8	4.2	3.7	3.0	2.2	1.3	0.7	0.4	51
7.1	6.2	5.3	4.7	4.1	3.6	3.1	2.2	1.3	0.7	0.4	52
7.1	6.3	5.3	4.7	4.0	3.5	3.0	2.3	1.4	0.7	0.4	53
7.1	6.3	5.4	4.7	4.0	3.5	3.0	2.3	1.4	0.7	0.4	54
7.0	6.3	5.4	4.6	4.0	3.4	3.0	2.3	1.4	0.7	0.4	55
7.0	6.4	5.4	4.6	3.9	3.3	2.9	2.3	1.4	0.7	0.4	56
6.9	6.4	5.5	4.6	3.9	3.3	2.9	2.3	1.4	0.7	0.4	57
7.0	6.3	5.5	4.6	3.9	3.2	2.8	2.3	1.4	0.7	0.4	58
7.0	6.2	5.5	4.6	3.8	3.2	2.7	2.3	1.4	0.7	0.4	59
7.0	6.2	5.5	4.7	3.9	3.2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.4	60
7.0	6.2	5.6	4.7	3.9	3.2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.4	61
7.0	6.1	5.6	4.7	3.9	3.2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.4	62
6.9	6.2	5.6	4.8	3.9	3.2	2.6	2.2	1.5	0.8	0.5	63
6.8	6.2	5.5	4.8	4.0	3.2	2.6	2.1	1.5	0.8	0.5	64
6.7	6.3	5.5	4.9	4.0	3.2	2.6	2.1	1.5	0.9	0.5	65
											66

<sup>1</sup> Données pour Terre-Neuve Inconnues avant 1949.

Source: Document de référence du B.F.S. N° 40 et estimations non publiées pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.



**TABLE S4. Population by Sex and Age, Canada and Provinces, 1964**  
**TABLEAU S4. Population suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1964**  
 Population (000's) - (en milliers)

Age - Âge	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
<b>Both sexes - Deux sexes</b>													
<b>Total .....</b>	<b>19,235.0</b>	<b>491.0</b>	<b>107.0</b>	<b>760.0</b>	<b>617.0</b>	<b>5,562.0</b>	<b>6,586.0</b>	<b>958.0</b>	<b>943.0</b>	<b>1,432.0</b>	<b>1,738.0</b>	<b>16.0</b>	<b>25.0</b>
0 - 4 .....	2,283.6	72.5	13.4	91.4	77.7	657.9	762.2	110.0	113.3	188.5	189.5	2.5	4.7
5 - 9 .....	2,181.0	65.2	12.3	87.4	76.0	656.0	711.8	103.3	108.9	171.8	182.8	2.1	3.4
10 - 14 .....	2,004.3	62.8	12.2	82.3	74.5	604.4	649.2	97.4	100.5	149.2	167.5	1.6	2.7
15 - 19 .....	1,692.6	53.7	10.8	73.1	64.7	531.7	533.4	82.4	83.0	117.5	139.3	1.0	2.0
20 - 24 .....	1,310.7	37.0	7.3	55.1	43.5	425.4	412.7	63.6	60.4	93.9	109.0	1.0	1.8
25 - 29 .....	1,174.6	27.4	5.5	43.6	32.4	359.9	402.1	55.9	50.2	92.5	101.8	1.1	2.2
30 - 34 .....	1,234.5	25.6	5.1	41.4	31.7	367.8	441.4	57.0	52.9	98.2	110.1	1.4	1.9
35 - 39 .....	1,281.2	24.8	5.2	42.3	33.6	370.8	471.2	60.5	56.2	96.1	117.5	1.4	1.6
40 - 44 .....	1,208.2	24.2	5.6	43.8	34.4	336.7	442.3	60.4	56.1	87.8	114.7	1.0	1.2
45 - 49 .....	1,058.1	23.0	5.6	42.2	31.6	289.2	374.0	55.4	53.4	76.3	105.7	0.8	0.9
50 - 54 .....	940.3	19.6	5.1	37.6	27.9	255.5	335.7	50.3	47.8	64.7	94.5	0.7	0.9
55 - 59 .....	775.2	15.2	4.3	30.4	22.8	211.0	280.6	41.4	39.9	53.2	75.3	0.5	0.6
60 - 64 .....	622.8	11.7	3.7	24.0	18.3	163.9	230.8	33.7	32.4	43.2	60.3	0.3	0.5
65 - 69 .....	505.5	9.9	3.5	21.1	15.9	125.9	189.1	28.1	27.3	33.5	50.6	0.3	0.3
70 - 74 .....	405.5	7.8	3.0	17.8	13.2	93.4	148.8	24.1	24.5	27.0	45.5	0.2	0.2
75 - 79 .....	296.8	5.6	2.2	13.1	9.7	62.1	106.9	18.6	19.0	21.0	38.4	0.1	0.1
80 - 84 .....	166.3	3.3	1.3	8.0	5.7	32.6	59.0	10.4	11.1	11.6	23.3	1	1
85 - 89 .....	68.2	1.2	0.6	3.7	2.4	13.1	25.0	4.0	4.6	4.4	9.2	1	1
90+ .....	25.6	0.5	0.3	1.7	1.0	4.7	9.8	1.5	1.5	1.6	3.0	1	1
<b>Males - Masculin</b>													
<b>Total .....</b>	<b>9,698.4</b>	<b>251.8</b>	<b>54.7</b>	<b>386.0</b>	<b>311.9</b>	<b>2,781.5</b>	<b>3,303.0</b>	<b>485.1</b>	<b>485.7</b>	<b>736.9</b>	<b>879.3</b>	<b>8.8</b>	<b>13.7</b>
0 - 4 .....	1,167.9	37.1	6.9	46.7	39.7	337.4	390.0	56.2	57.7	96.2	96.3	1.3	2.4
5 - 9 .....	1,115.6	33.0	6.2	44.9	39.0	334.4	364.5	52.9	55.8	88.4	93.7	1.1	1.7
10 - 14 .....	1,025.1	31.8	6.2	42.1	37.8	308.8	332.8	49.8	51.2	76.5	85.9	0.8	1.4
15 - 19 .....	863.9	27.2	5.5	37.5	33.0	270.2	273.4	42.1	42.2	60.0	71.3	0.5	1.0
20 - 24 .....	657.1	18.5	3.8	28.7	22.4	211.2	206.0	32.4	30.8	47.0	54.8	0.5	1.0
25 - 29 .....	587.1	14.1	2.9	22.6	16.4	177.3	199.6	28.5	25.8	46.6	51.4	0.6	1.3
30 - 34 .....	628.3	13.5	2.7	21.0	15.9	183.5	224.5	29.3	27.5	51.3	57.2	0.8	1.1
35 - 39 .....	642.9	12.9	2.6	20.9	16.5	183.5	236.9	30.0	28.9	49.6	59.3	0.8	1.0
40 - 44 .....	598.7	12.8	2.8	21.7	17.1	166.1	219.2	29.6	28.3	44.2	55.6	0.6	0.7
45 - 49 .....	530.9	12.2	2.8	21.2	16.0	143.2	188.9	27.8	27.1	39.0	51.7	0.5	0.5
50 - 54 .....	476.8	10.4	2.7	19.6	14.4	127.4	170.0	25.4	24.8	33.5	47.7	0.4	0.5
55 - 59 .....	394.4	8.2	2.3	16.0	11.8	104.3	141.1	21.1	21.2	28.4	39.3	0.3	0.4
60 - 64 .....	311.9	6.0	1.9	12.0	9.1	79.7	113.6	17.1	17.2	23.5	31.3	0.2	0.3
65 - 69 .....	245.8	5.0	1.8	10.3	7.7	60.2	89.8	13.9	14.2	17.8	24.7	0.2	0.2
70 - 74 .....	192.6	3.8	1.5	8.5	6.4	43.7	67.2	11.9	13.1	14.3	22.0	0.1	0.1
75 - 79 .....	140.0	2.8	1.1	6.2	4.6	28.2	46.4	9.3	10.5	11.4	19.3	0.1	0.1
80 - 84 .....	79.1	1.7	0.6	3.7	2.6	14.7	25.4	5.2	6.2	6.1	11.9	1	1
85 - 89 .....	30.5	0.6	0.3	1.7	1.1	5.7	10.0	1.9	2.4	2.3	4.5	1	1
90+ .....	10.8	0.2	0.1	0.7	0.4	2.0	3.7	0.7	0.8	0.8	1.4	1	1
<b>Females - Féminin</b>													
<b>Total .....</b>	<b>9,536.6</b>	<b>239.2</b>	<b>52.3</b>	<b>374.0</b>	<b>305.1</b>	<b>2,780.5</b>	<b>3,283.0</b>	<b>472.9</b>	<b>457.3</b>	<b>695.1</b>	<b>858.7</b>	<b>7.2</b>	<b>11.3</b>
0 - 4 .....	1,115.7	35.4	6.5	44.7	38.0	320.5	372.2	53.8	55.6	92.3	93.2	1.2	2.3
5 - 9 .....	1,065.4	32.2	6.1	42.5	37.0	321.6	347.3	50.4	53.1	83.4	89.1	1.0	1.7
10 - 14 .....	979.2	31.0	6.0	40.2	36.7	295.6	316.4	47.6	49.3	72.7	81.6	0.8	1.3
15 - 19 .....	828.7	26.5	5.3	35.6	31.7	261.5	260.0	40.3	40.8	57.5	68.0	0.5	1.0
20 - 24 .....	653.6	18.5	3.5	26.4	21.1	214.2	206.7	31.2	29.6	46.9	54.2	0.5	0.8
25 - 29 .....	587.5	13.3	2.6	21.0	16.0	182.6	202.5	27.4	24.4	45.9	50.4	0.5	0.9
30 - 34 .....	606.2	12.1	2.4	20.4	15.8	184.3	216.9	27.7	25.4	46.9	52.9	0.6	0.8
35 - 39 .....	638.3	11.9	2.6	21.4	17.1	187.3	234.3	30.5	27.3	46.5	58.2	0.6	0.6
40 - 44 .....	609.5	11.4	2.8	22.1	17.3	170.6	223.1	30.8	27.8	43.6	59.1	0.4	0.5
45 - 49 .....	527.2	10.8	2.8	21.0	15.6	146.0	185.1	27.6	26.3	37.3	54.0	0.3	0.4
50 - 54 .....	463.5	9.2	2.4	18.0	13.5	128.1	165.7	24.9	23.0	31.2	46.8	0.3	0.4
55 - 59 .....	380.8	7.0	2.0	14.4	11.0	106.7	139.5	20.3	18.7	24.8	36.0	0.2	0.2
60 - 64 .....	310.9	5.7	1.8	12.0	9.2	84.2	117.2	16.6	15.2	19.7	29.0	0.1	0.2
65 - 69 .....	259.7	4.9	1.7	10.8	8.2	65.7	99.3	14.2	13.1	15.7	25.9	0.1	0.1
70 - 74 .....	212.9	4.0	1.5	9.3	6.8	49.7	81.6	12.2	11.4	12.7	23.5	0.1	0.1
75 - 79 .....	156.8	2.8	1.1	6.9	5.1	33.9	60.5	9.3	8.5	9.6	19.1	1	1
80 - 84 .....	88.2	1.6	0.7	4.3	3.1	17.9	33.6	5.2	4.9	5.5	11.4	1	1
85 - 89 .....	37.7	0.6	0.3	2.0	1.3	7.4	15.0	2.1	2.2	2.1	4.7	1	1
90+ .....	14.8	0.3	0.2	1.0	0.6	2.7	6.1	0.8	0.7	0.8	1.6	1	1

<sup>1</sup> Population less than 100.

Source: DES Reference Paper No. 40.

<sup>1</sup> Moins de 100 habitants.

Source: Document de référence du B.F.S., N° 40.



TABLE S5. Natural Increase and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964  
TABLEAU S5. Accroissement naturel et taux, Canada et provinces, 1921-1964

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Number - Nombre													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	149,599	3,321	880	5,600	5,987	53,693	37,202	11,242	15,721	10,508	5,444	..	..
" " 1926-1930 .....	130,620	3,072	766	4,653	5,308	46,126	32,054	8,885	15,042	10,393	4,369	- 21	- 27
" " 1931-1935 .....	127,835	3,044	960	5,413	5,730	46,092	29,218	8,277	14,288	11,110	3,661	- 12	- 53
1936 .....	116,869	3,540	953	5,911	5,710	43,432	24,880	6,636	12,811	9,639	3,349	- 44	52
1937 .....	109,850	3,373	947	5,489	5,147	40,179	23,170	6,818	11,713	9,642	3,306	2	64
1938 .....	126,444	3,757	944	6,154	6,549	45,536	28,674	7,585	12,151	10,020	5,016	13	45
1939 .....	125,262	4,724	995	5,501	6,204	46,233	26,593	7,426	12,028	10,681	4,856	- 19	40
1940 .....	137,860	4,390	1,030	6,617	6,715	51,058	30,021	8,432	12,845	11,156	5,515	28	53
1941 .....	145,196	4,504	915	6,989	7,088	54,871	33,036	8,317	12,006	10,923	6,533	5	9
1942 .....	164,459	4,989	1,176	8,921	7,509	61,232	39,073	9,260	11,999	12,226	7,939	- 12	147
1943 .....	170,303	5,280	1,259	8,917	8,173	63,675	40,110	9,405	11,850	12,766	8,790	- 21	99
1944 .....	173,574	5,403	1,360	9,369	8,336	67,449	38,309	9,307	11,684	13,052	9,302	36	- 33
1945 .....	183,262	7,877	1,370	9,902	8,828	70,935	39,475	9,703	12,497	13,485	9,121	36	33
1946 .....	224,719	8,606	1,919	11,868	11,408	77,595	57,688	12,257	15,011	15,583	12,472	66	246
1947 .....	251,086	9,321	1,972	13,256	12,939	81,845	67,234	13,638	16,724	18,088	15,673	147	249
1948 .....	236,886	8,526	1,955	11,694	12,320	81,106	61,831	12,195	15,066	17,088	14,668	162	275
1949 .....	242,525	9,413	1,907	11,759	11,797	82,717	63,222	12,373	15,066	17,852	15,986	223	210
1950 .....	247,789	9,996	1,982	11,184	11,498	85,604	64,760	12,651	15,303	18,769	15,535	217	290
1951 .....	255,269	8,734	1,747	11,313	11,202	86,030	70,846	13,207	15,293	19,836	16,439	257	365
1952 .....	277,174	9,788	1,787	12,195	12,044	91,562	79,489	14,225	15,980	21,760	17,477	296	301
1953 .....	290,093	10,064	1,811	12,468	11,821	94,250	84,529	14,227	17,016	23,730	19,528	267	382
1954 .....	311,343	10,737	1,758	13,217	12,363	100,009	91,746	15,529	18,658	26,073	20,532	340	381
1955 .....	314,461	11,551	1,883	13,027	12,174	99,420	94,120	15,544	18,085	26,401	21,322	452	482
1956 .....	318,778	11,483	1,724	13,368	11,915	100,842	96,285	14,897	17,393	27,165	22,826	396	494
1957 .....	332,514	12,117	1,760	13,339	12,425	105,473	101,756	14,994	17,178	27,463	25,033	401	575
1958 .....	334,917	11,893	1,632	12,778	11,886	105,622	103,960	14,552	17,360	28,605	25,836	381	612
1959 .....	339,362	11,647	1,713	12,667	11,739	105,993	106,524	15,380	17,316	29,599	25,635	448	701
1960 .....	338,858	12,558	1,773	13,024	11,671	102,721	107,761	15,766	17,220	30,121	25,420	441	782
1961 .....	334,715	12,553	1,860	13,247	11,895	100,130	106,666	15,919	16,887	30,051	24,188	464	855
1962 .....	325,994	11,866	1,749	13,090	11,679	97,858	103,897	15,465	16,337	29,540	23,216	472	825
1963 .....	318,400	12,260	1,970	12,609	10,956	95,423	101,472	14,823	16,102	29,023	22,449	418	895
1964 .....	307,065	11,617	1,746	11,930	10,602	93,293	100,525	14,033	15,309	26,687	19,846	427	1,050
Rate per 1,000 population - Taux pour 1,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	16.1	12.7	10.1	10.8	15.4	21.9	12.3	18.1	20.2	17.7	9.8	..	..
" " 1926-1930 .....	12.9	11.4	8.7	9.0	13.2	17.0	9.8	13.4	17.5	15.8	6.8	- 5.2	- 3.1
" " 1931-1935 .....	11.7	10.7	10.7	10.3	13.7	15.6	8.3	11.7	15.4	14.8	5.1	- 2.9	5.3
1936 .....	10.4	12.2	10.3	10.8	13.2	14.0	6.9	9.4	13.7	12.4	4.5	- 8.8	4.7
1937 .....	9.7	11.5	10.2	10.0	11.8	12.8	6.3	9.5	12.7	12.4	4.4	0.4	5.8
1938 .....	11.0	12.7	10.0	11.1	14.8	14.4	7.9	10.5	13.2	12.8	6.5	2.6	4.0
1939 .....	10.9	15.8	10.5	9.8	13.8	14.4	7.2	10.2	13.2	13.6	6.1	- 3.8	3.3
1940 .....	11.8	14.5	10.9	11.6	14.9	15.6	8.0	11.6	14.3	14.1	6.9	5.6	4.4
1941 .....	12.3	14.8	9.7	12.1	15.5	16.5	8.7	11.4	13.4	13.7	8.0	1.0	0.7
1942 .....	13.7	16.3	13.0	15.1	16.2	18.0	10.0	12.7	14.1	15.8	9.1	- 2.4	12.3
1943 .....	14.1	16.9	13.9	14.7	17.7	18.5	10.2	13.0	14.2	16.3	9.8	- 4.2	8.3
1944 .....	14.2	17.1	14.9	15.3	18.1	19.3	9.7	12.8	14.0	16.2	10.0	7.2	- 2.8
1945 .....	14.8	24.5	14.8	16.0	18.9	19.9	9.8	13.4	15.0	16.7	9.6	7.2	2.8
1946 .....	17.8	26.1	20.4	19.6	23.8	21.4	14.1	16.9	18.0	19.4	12.4	8.3	15.4
1947 .....	19.5	27.6	20.9	21.5	26.5	22.0	16.1	18.4	20.0	22.0	15.0	18.4	15.6
1948 .....	18.0	24.8	21.1	18.7	24.7	21.4	14.5	16.4	17.9	20.0	13.5	20.3	17.2
1949 .....	18.0	27.3	20.3	18.7	23.2	21.3	14.4	16.4	18.1	20.2	14.3	27.8	13.2
1950 .....	18.0	28.5	20.7	17.6	22.4	21.6	14.5	16.5	18.4	20.6	13.6	27.1	18.1
1951 .....	18.2	24.2	17.9	17.6	21.8	21.2	15.4	17.0	18.4	21.2	14.1	28.6	22.8
1952 .....	19.2	26.2	17.8	18.7	22.9	21.9	16.6	17.8	18.9	22.4	14.8	32.9	18.8
1953 .....	19.5	26.3	17.9	18.8	22.2	22.1	17.1	17.6	19.7	23.4	15.6	29.7	23.9
1954 .....	20.3	27.2	17.4	19.6	22.9	22.8	17.9	18.8	21.4	24.7	15.8	34.0	22.4
1955 .....	20.0	28.4	18.8	19.1	22.3	22.0	17.9	18.5	20.6	24.2	15.9	41.1	26.8
1956 .....	19.8	27.6	17.4	19.2	21.5	21.8	17.9	17.5	19.7	24.2	16.3	33.0	26.0
1957 .....	20.0	28.6	17.7	19.1	22.1	22.1	18.1	17.4	19.5	23.6	16.8	33.4	30.3
1958 .....	19.6	27.1	16.3	18.1	20.8	21.5	17.8	16.6	19.5	23.7	16.8	29.3	30.6
1959 .....	19.4	26.4	16.9	17.6	20.1	21.1	17.8	17.3	19.1	23.7	16.4	34.5	33.3
1960 .....	19.0	27.2	17.2	17.9	19.8	20.0	17.7	17.4	18.8	23.3	15.8	31.5	35.5
1961 .....	18.4	27.5	17.8	18.0	19.8	19.1	17.1	17.3	18.2	22.5	14.9	31.7	37.2
1962 .....	17.6	25.3	16.5	17.5	19.2	18.3	16.4	16.5	17.6	21.5	14.0	31.5	34.4
1963 .....	16.8	25.5	18.5	16.7	17.9	17.4	15.8	15.6	17.2	20.7	13.2	27.9	37.3
1964 .....	15.9	23.7	16.3	15.7	17.2	16.7	15.3	14.6	16.3	18.7	11.5	26.7	42.0

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1964

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1964

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + sema- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Lécès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Canada .....	18,238,247	452,915	232,657	220,258	432,580 <sup>1</sup>	5,520	145,850	93,122 <sup>2</sup>	11,169	7,831	138,135
Newfoundland — Terre-Neuve .....	457,853 <sup>2</sup>	14,680	7,385	7,295		255	3,063		456	278	3,385
Bell Island .....	12,200	268	128	140		9	65		12	6	49
Bonavista North and South .....	27,200	754	374	380		17	210		19	11	194
Burgeo and La Poile .....	11,800	341	162	179		3	79		20	9	105
Burin .....	13,000	412	192	220		2	104		9	5	77
Carbonear — Bay de Verde .....	12,800	300	163	137		9	97		12	7	68
Ferryland .....	8,200	207	88	119		8	64		5	1	48
Fogo .....	11,500	289	146	143		3	89		8	3	75
Fortune Bay and Hermitage .....	13,000	383	186	197		8	103		16	11	87
Gander .....	22,000	757	392	365		17	100		23	15	191
Grand Falls .....	17,000	531	298	233		8	99		21	13	108
Green Bay .....	12,700	431	202	229		10	81		19	11	108
Harbour Grace .....	8,000	217	108	109		2	85		9	7	63
Harbour Main .....	13,200	470	221	249		6	87		13	8	78
Humber East and West .....	39,000	1,234	639	595		22	186		42	24	293
Labrador North and South .....	13,500	956	480	476		6	81		30	18	188
Placentia East and West .....	21,000	838	431	407		9	135		17	13	124
Port au Port .....	13,400	850	438	412		15	67		21	14	109
Port de Grave .....	9,200	177	89	88		4	85		5	4	63
St. Barbe .....	11,300	348	192	156		2	64		16	7	72
St. George's .....	10,000	346	164	182		8	75		19	11	67
St. John's N.S.E.W. and C. ....	99,000	2,876	1,475	1,401		62	709		64	41	795
St. Mary's .....	5,300	128	62	66		5	34		7	4	27
Trinity North and South .....	26,700	660	327	333		9	199		20	14	190
Twillingate .....	11,200	286	134	152		5	74		9	4	63
White Bay North and South .....	15,800	621	294	327		6	91		20	17	143
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Edouard .....	104,629	2,727	1,419	1,308	2,714	46	981	574	72	43	662
Kings .....	17,893	412	220	192	410	7	192	117	19	11	94
Prince .....	40,894	1,246	646	600	1,240	22	323	209	31	18	289
Queens .....	45,842	1,069	553	516	1,064	17	466	248	22	14	279
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	737,007	18,314	9,355	8,959	18,204	260	6,384	3,746	464	305	5,339
Annapolis .....	22,649	383	194	189	381	8	204	101	10	7	152
Antigonish .....	14,360	387	209	178	387	7	144	102	9	9	71
Cape Breton .....	131,507	3,279	1,618	1,661	3,267	45	1,067	749	89	54	851
Colchester .....	34,307	809	427	382	802	15	301	176	18	10	263
Cumberland .....	37,767	745	384	361	745	13	407	232	22	13	271
Digby .....	20,216	459	239	220	454	8	236	112	7	5	166
Guysborough .....	13,274	310	163	147	306	7	143	86	10	5	84
Halifax .....	225,723	6,427	3,302	3,125	6,398	73	1,569	888	157	110	1,826
Hants .....	26,444	768	409	359	744	15	223	126	23	14	182
Inverness .....	18,718	393	201	192	389	7	192	124	10	6	113
Kings .....	41,747	1,163	606	557	1,160	18	308	184	24	12	284
Lunenburg .....	34,998	673	334	339	665	12	398	184	16	11	271
Pictou .....	43,908	873	440	433	870	9	488	313	29	22	287
Queens .....	13,155	253	130	123	252	4	129	72	9	5	91
Richmond .....	11,374	259	117	142	256	1	106	51	11	8	79
Shelburne .....	15,208	380	179	201	375	6	158	76	6	4	141
Victoria .....	8,266	216	125	91	216	4	81	43	3	3	38
Yarmouth .....	23,386	537	278	259	537	8	230	127	11	7	169

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1964 - Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1964 - suite

Counties, census divisions or districts  Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population  Population, recensement de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) - Mort-nés (28+ semain- es)	Deaths - Décès		Infant deaths - Décès in- fantiles	Neo- natal deaths - Décès néo- natals	Marriages  Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital - À l'hôpital		T	Occurring in hospital - À l'hôpital			
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>597,936</b>	<b>15,338</b>	<b>7,861</b>	<b>7,477</b>	<b>15,294</b>	<b>216</b>	<b>4,736</b>	<b>2,972</b>	<b>400</b>	<b>270</b>	<b>4,611</b>
Albert	12,485	343	175	168	342	4	106	76	16	13	47
Carleton	23,507	521	267	254	518	6	210	113	15	9	187
Charlotte	23,285	520	279	241	518	11	264	153	13	7	225
Gloucester	66,343	1,919	973	946	1,911	25	418	257	58	41	445
Kent	26,667	595	295	300	590	6	200	120	20	13	184
Kings	25,908	667	339	328	666	7	263	143	21	14	184
Madawaska	38,983	900	479	421	899	15	228	164	27	21	308
Northumberland	50,035	1,410	742	668	1,402	20	405	240	33	22	405
Queens	11,640	254	140	114	253	6	140	70	4	3	87
Restigouche	40,973	1,105	548	557	1,104	13	278	208	37	18	274
St. John	89,251	2,404	1,198	1,206	2,404	35	838	564	52	39	697
Sunbury	22,796	607	318	289	605	11	103	61	10	5	115
Victoria	19,712	543	268	275	541	12	161	109	28	19	312
Westmorland	93,679	2,160	1,122	1,038	2,152	28	669	438	39	28	711
York	52,672	1,390	718	672	1,389	17	453	256	27	18	430
<b>Québec</b>	<b>5,259,211</b>	<b>130,845</b>	<b>67,392</b>	<b>63,453</b>	<b>127,714</b>	<b>1,644</b>	<b>37,552</b>	<b>22,123</b>	<b>3,587</b>	<b>2,558</b>	<b>39,400</b>
Abitibi	108,313	3,513	1,787	1,726	3,322	55	585	386	112	83	769
Argenteuil	31,830	710	359	351	705	5	274	143	13	9	207
Arthabaska	45,301	1,175	606	569	1,171	21	319	181	45	33	364
Bagot	21,390	495	265	230	478	8	147	81	29	22	170
Beauce	62,264	1,495	789	706	1,432	24	381	214	48	33	492
Beauharnois	49,667	1,173	604	569	1,170	15	324	155	47	40	385
Bellechasse	26,054	563	304	259	498	6	170	71	10	5	209
Berthier	27,325	542	282	260	488	7	217	90	19	16	185
Bonaventure	42,962	1,103	594	509	1,079	9	279	145	34	24	274
Brôme	13,691	229	124	105	228	2	132	78	14	9	94
Chambly	146,745	4,197	2,131	2,066	4,138	43	964	563	81	61	886
Champlain	111,953 <sup>3</sup>	1,030	543	487	1,013	11	291	144	20	14	367
Charlevoix	31,012	667	363	304	627	14	236	122	22	18	248
Châteauguay	34,042	958	508	450	942	14	238	99	22	12	212
Chicoutimi	157,196	4,077	2,133	1,944	4,013	54	727	532	114	81	1,100
Compton	24,410	453	248	205	411	6	145	86	18	17	155
Deux-Montagnes	32,837	748	374	374	742	11	255	134	19	11	195
Dorchester	34,711	898	451	447	796	11	215	111	23	20	296
Drummond	58,220	1,406	742	664	1,382	21	406	188	73	38	556
Frontenac	30,600	769	410	359	680	10	211	107	28	14	250
Gaspé East - Est	41,333	1,170	615	555	1,085	21	286	174	50	31	244
Gaspé West - Ouest	20,529	539	266	273	522	10	102	58	13	6	99
Gatineau	44,308	1,269	630	639	1,253	12	401	234	39	25	336
Hull	84,803	2,760	1,381	1,379	2,752	33	627	414	93	66	657
Huntingdon	14,752	347	178	169	346	3	120	53	12	9	109
Iberville	18,080	431	222	209	426	3	103	59	8	7	108
Îles-de-la-Madeleine	12,479	398	198	200	387	2	62	39	8	3	88
Jesus Island - Île-Jésus	124,741	4,201	2,181	2,020	4,183	53	730	452	101	76	643
Joliette	44,969	1,012	514	498	993	11	425	283	28	21	372
Kamouraska	27,138	594	331	263	583	9	186	101	19	9	207
Labelle	29,084	823	429	394	783	15	196	126	46	33	250
Lac-St-Jean East - Est	43,920	1,258	646	612	1,244	9	276	186	50	42	313
Laprairie	31,157	989	530	459	975	10	248	112	20	13	178
L'Assomption	39,440	1,113	604	509	1,092	14	263	113	28	18	237
Laviolette	4	1,323	697	626	1,291	20	330	192	38	31	444
Lévis	51,842	1,293	652	641	1,242	11	349	201	33	25	394

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1964 — Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil, pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1964 — suite

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort-nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Québec — Concluded — fin:											
L'Islet .....	24,798	573	304	269	551	6	154	61	12	8	162
Lotbinière .....	30,234	704	365	339	597	12	174	70	14	10	243
Maskinongé .....	21,274	419	225	194	390	3	142	74	18	15	163
Matane .....	35,078	765	387	378	734	14	219	120	36	22	230
Matapédia .....	35,586	814	403	411	788	13	208	113	37	28	231
Mégantic .....	57,400	1,260	650	610	1,236	15	339	210	49	31	390
Missisquoi .....	29,526	720	384	336	707	7	219	107	11	11	245
Montcalm .....	18,766	398	201	197	356	5	130	62	11	10	129
Montmagny .....	26,450	661	311	350	631	12	184	95	18	13	191
Montmorency .....	25,708	610	326	284	599	7	184	87	18	11	204
Montreal Island — Île-de-Montréal .....	1,747,696	39,473	20,412	19,061	39,087	459	13,675	8,444	894	656	13,692
Napierville .....	11,216	275	145	130	270	1	81	29	5	4	71
Nicolet .....	30,827	590	305	285	557	7	294	142	24	17	257
Papineau .....	32,697	770	401	369	758	9	258	141	19	16	252
Pontiac .....	19,947	494	241	253	462	10	174	84	15	11	164
Portneuf .....	50,711	1,008	544	464	859	16	325	139	36	22	345
Québec .....	331,307	8,607	4,382	4,225	8,528	136	2,608	1,648	207	156	2,517
Richelieu .....	38,565	936	471	465	921	13	268	186	21	19	280
Richmond .....	42,232	923	475	448	912	13	259	136	30	22	316
Rimouski .....	65,295	1,575	809	766	1,500	14	385	218	33	22	438
Rivière-du-Loup .....	40,239	857	423	434	757	10	273	159	22	14	264
Roberval (Lac-Saint-Jean West — Ouest)	61,310	1,639	861	778	1,576	24	342	251	94	68	469
Rouville .....	25,979	623	301	322	608	7	192	64	15	11	155
Saint-Hyacinthe .....	44,993	1,046	519	527	1,039	14	385	260	28	12	368
Saint-Jean .....	38,470	916	462	454	911	14	225	137	20	16	268
Saint-Maurice .....	109,873	2,465	1,302	1,163	2,451	36	804	482	77	53	902
Saguenay .....	73,779	3,399	1,709	1,690	3,215	32	396	216	94	60	631
Shefford .....	54,963	1,593	815	778	1,552	26	374	188	48	35	461
Sherbrooke .....	80,490	2,300	1,182	1,118	2,298	25	701	481	61	42	727
Soulanges .....	10,075	212	114	98	210	5	101	56	7	6	80
Stanstead .....	36,095	892	457	435	888	7	255	166	21	16	319
Témiscamingue .....	60,288	1,554	772	782	1,503	18	361	237	40	26	465
Témiscouata .....	29,079	656	335	321	627	12	164	90	19	12	233
Terrebonne .....	102,275	2,849	1,409	1,440	2,821	24	761	395	76	59	809
Ungava (New Quebec — Nouveau-Québec)	8,121	435	211	224	295	4	60	20	22	9	37
Vaudreuil .....	28,681	717	393	324	711	11	191	78	20	14	165
Verchères .....	25,697	682	348	334	646	6	223	122	14	10	159
Wolfe .....	18,335	384	186	198	368	8	122	59	15	10	157
Yamaska .....	16,058	330	161	169	323	6	122	69	9	6	118
Ontario .....	6,236,092	152,729	78,639	74,090	152,124	1,790	52,204	35,518	3,255	2,402	48,501
Algoma .....	111,408	3,234	1,632	1,602	3,223	43	717	498	79	59	820
Brant .....	83,839	1,930	1,029	901	1,923	18	779	603	44	30	702
Bruce .....	43,036	910	461	449	907	17	457	311	20	18	323
Carleton .....	352,932	9,080	4,685	4,395	9,067	88	2,795	2,019	220	155	2,655
Cochrane .....	95,666	2,706	1,432	1,274	2,686	41	691	447	64	51	656
Dufferin .....	16,095	336	187	149	336	5	176	119	7	6	132
Dundas .....	17,162	375	194	181	371	4	147	93	7	4	142
Durham .....	39,916	912	457	455	911	5	340	240	15	9	248
Elgin .....	62,862	1,293	639	654	1,289	11	619	439	33	24	510
Essex .....	258,218	5,871	3,014	2,857	5,855	70	2,301	1,601	142	108	2,014
Frontenac .....	87,534	2,113	1,070	1,043	2,103	23	667	436	50	39	728
Glengarry .....	19,217	436	239	197	428	2	189	115	9	5	167
Grenville .....	22,864	529	274	255	528	2	208	140	8	8	144



TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1964 - Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1964 - suite

Counties, census divisions or districts Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nataux	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Ontario — Concluded — fin:											
Grey .....	62,005	1,140	605	535	1,133	14	689	490	25	18	426
Haldimand .....	28,197	666	338	328	664	7	286	185	12	8	235
Haliburton .....	8,928	114	62	52	114	2	64	31	2	1	52
Halton .....	106,967	3,161	1,595	1,566	3,153	28	710	471	71	57	764
Hastings .....	93,377	2,241	1,165	1,076	2,214	21	816	539	58	44	705
Huron .....	53,805	1,095	560	535	1,092	15	566	358	21	15	352
Kenora <sup>1</sup> .....	39,133	1,012	511	501	981	17	346	207	33	26	260
Kenora (Patricia portion) .....	12,341	497	236	261	430	9	75	41	15	6	101
Kent .....	89,427	2,214	1,123	1,091	2,211	25	897	642	54	37	695
Lambton .....	102,131	2,162	1,088	1,074	2,157	34	856	591	51	36	703
Lanark .....	40,313	816	408	408	814	9	403	296	19	11	308
Leeds .....	46,889	1,012	533	479	1,011	10	418	287	27	23	338
Lennox and Addington .....	23,717	547	298	249	541	7	215	129	11	6	180
Lincoln .....	126,674	2,947	1,544	1,403	2,938	34	1,046	781	50	42	989
Manitoulin .....	11,176	248	108	140	244	4	106	58	3	2	84
Middlesex .....	221,422	5,290	2,720	2,570	5,275	48	1,936	1,331	111	82	1,713
Muskoka .....	26,705	491	249	242	487	7	274	167	8	5	199
Nipissing .....	70,568	2,044	1,045	999	2,042	32	507	354	39	31	537
Norfolk .....	50,475	1,094	581	513	1,087	9	477	295	28	21	402
Northumberland .....	41,892	873	433	440	870	13	401	258	19	12	268
Ontario .....	135,895	3,864	1,956	1,908	3,854	28	1,031	667	92	66	1,020
Oxford .....	70,499	1,607	797	810	1,598	21	650	402	27	14	549
Parry Sound .....	29,632	618	319	299	615	11	297	209	23	14	203
Peel .....	111,575	3,568	1,862	1,706	3,565	39	724	478	64	45	737
Perth .....	57,452	1,276	670	606	1,262	14	618	386	18	13	431
Peterborough .....	76,375	1,578	842	736	1,569	28	651	436	21	20	540
Prescott .....	27,226	676	341	335	671	11	232	110	20	15	235
Prince Edward .....	21,108	515	263	252	514	3	223	135	16	8	149
Rainy River .....	26,531	604	320	284	598	11	197	135	18	12	174
Renfrew .....	89,635	2,307	1,153	1,154	2,298	24	663	420	64	46	533
Russell .....	20,892	536	287	249	528	5	175	83	14	10	146
Simcoe .....	141,271	3,127	1,626	1,501	3,116	40	1,370	887	75	54	999
Stormont .....	57,867	1,314	696	618	1,308	21	462	311	32	26	466
Sudbury .....	165,862	4,427	2,255	2,172	4,405	64	973	680	104	75	1,070
Thunder Bay .....	138,518	3,033	1,571	1,462	3,005	53	1,131	784	63	42	921
Timiskaming .....	50,971	1,210	611	599	1,200	23	400	270	39	26	361
Victoria .....	29,750	518	263	255	516	5	330	182	13	9	219
Waterloo .....	176,754	4,791	2,450	2,341	4,773	60	1,460	1,009	99	77	1,479
Welland .....	164,741	3,504	1,791	1,713	3,502	44	1,320	976	72	63	1,284
Wellington .....	84,702	2,072	1,054	1,018	2,067	22	766	548	40	36	599
Wentworth .....	358,837	8,223	4,237	3,986	8,211	79	2,866	2,000	155	117	2,736
York .....	1,733,108	43,972	22,760	21,212	43,864	510	14,491	9,838	831	615	15,098
Manitoba											
Division No. 1 .....	921,686	21,754	11,186	10,568	21,478	285	7,721	5,680	555	367	6,796
Division No. 2 .....	28,734	765	383	382	759	12	191	127	16	12	240
Division No. 3 .....	36,105	714	362	352	712	11	281	194	27	18	293
Division No. 4 .....	21,980	415	216	199	415	7	208	157	11	9	157
Division No. 5 .....	14,217	248	127	121	248	3	131	95	5	4	96
Division No. 6 .....	31,402	655	339	316	652	8	275	195	16	10	183
Division No. 7 .....	30,929	738	405	333	719	10	217	159	17	9	179
Division No. 8 .....	49,536	1,064	538	526	1,061	7	466	364	23	17	342
Division No. 9 .....	21,617	463	231	232	461	5	167	122	12	12	123
Division No. 9 .....	11,832	221	100	121	218	2	89	57	3	3	72

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1964 — Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1964 — suite

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nataux	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Manitoba — Concluded — fin:											
Division No. 10 .....	19,296	373	201	172	364	5	194	134	12	8	139
Division No. 11 .....	13,447	261	124	137	257	7	120	84	7	4	89
Division No. 12 .....	28,686	812	424	388	782	11	252	167	26	21	188
Division No. 13 .....	12,880	268	156	112	266	7	137	105	9	5	83
Division No. 14 .....	6,702	119	55	64	119	4	51	35	1	—	45
Division No. 15 .....	14,906	314	168	146	310	—	105	72	5	3	105
Division No. 16 .....	46,781	2,128	1,089	1,039	1,989	36	298	194	103	39	327
Division No. 17 .....	21,323	451	207	244	448	3	208	150	13	10	154
Division No. 18 .....	15,403	488	251	237	472	6	138	106	23	14	97
Division No. 19 .....	19,921	499	251	248	492	11	159	106	13	8	100
Division No. 20 .....	475,989	10,758	5,559	5,199	10,734	130	4,034	3,057	213	161	3,784
Saskatchewan											
Swift Current H.S.A. No. 1 .....	56,896	1,346	687	659	1,337	12	458	351	30	22	315
Assiniboia-Gravelbourg H.S.A. No. 2 .....	25,976	507	249	258	505	2	252	191	7	4	117
Weyburn-Estevan H.S.A. No. 3 .....	59,473	1,478	752	726	1,465	16	494	357	24	17	383
Regina Rural H.S.A. No. 5 .....	79,839	1,715	853	862	1,699	18	642	463	58	42	407
Moose Jaw H.S.A. No. 6 .....	57,011	1,129	581	548	1,127	10	516	400	25	17	381
Rosetown H.S.A. No. 7 .....	50,375	1,056	549	507	1,049	12	306	233	19	15	263
Saskatoon Rural H.S.A. No. 8 .....	45,162	950	482	468	942	17	320	241	19	13	240
Wadena-Humboldt H.S.A. No. 9 .....	49,270	1,151	557	594	1,141	16	375	288	33	22	329
Yorkton H.S.A. No. 10 .....	80,814	1,716	912	804	1,704	23	673	484	48	35	554
Melfort-Tisdale H.S.A. No. 11 .....	48,902	1,070	556	514	1,059	15	374	279	32	19	319
Prince Albert H.S.A. No. 12 .....	69,152	1,757	886	871	1,724	15	558	410	51	33	479
North Battleford H.S.A. No. 13 .....	65,251	1,629	843	786	1,609	18	530	429	41	28	421
Meadow Lake H.S.A. No. 14 .....	11,906	364	196	168	348	6	83	63	12	5	58
N.S.A.D.H.S.A. No. 15 .....	17,487	801	432	369	733	11	124	81	56	22	91
Regina City H.S.A. No. 16 .....	112,141	3,329	1,683	1,646	3,314	28	908	725	75	63	1,062
Saskatoon City H.S.A. No. 17 .....	95,526	2,684	1,377	1,307	2,681	29	760	561	59	45	963
Alberta											
Division No. 1 .....	39,140	828	397	431	810	11	317	251	15	11	306
Division No. 2 .....	83,306	1,962	1,023	939	1,931	21	547	427	48	37	605
Division No. 3 .....	30,967	740	384	356	709	10	243	181	19	15	316
Division No. 4 .....	15,020	322	162	160	311	2	122	84	10	6	80
Division No. 5 .....	38,115	779	421	358	769	9	297	219	23	21	205
Division No. 6 .....	317,989	8,737	4,474	4,263	8,700	95	2,418	1,655	203	156	2,720
Division No. 7 .....	40,837	923	430	493	913	8	300	222	17	7	287
Division No. 8 .....	76,533	2,111	1,079	1,032	2,105	29	556	383	57	41	626
Division No. 9 .....	20,274	406	205	201	384	4	153	111	12	8	115
Division No. 10 .....	70,177	1,481	745	736	1,473	11	638	384	26	20	511
Division No. 11 .....	410,679	11,892	6,115	5,777	11,872	107	2,577	1,869	257	181	3,691
Division No. 12 .....	47,310	1,631	810	821	1,603	25	312	215	53	33	287
Division No. 13 .....	45,431	1,014	530	484	1,003	14	346	246	29	20	261
Division No. 14 .....	19,282	586	299	287	579	5	115	73	19	13	98
Division No. 15 .....	76,884	2,757	1,436	1,321	2,640	22	541	377	77	47	526
British Columbia — Colombie-Britannique											
Division No. 1a .....	8,544	280	153	127	279	3	55	37	3	—	60
Division No. 1b .....	19,474	426	220	206	426	7	135	109	6	5	105
Division No. 1c .....	6,226	108	57	51	108	2	67	42	3	1	25

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1964 — Concluded

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1964 — fin

Counties, census divisions or districts Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
<b>British Columbia—Concluded — Colombie- Britannique—fin:</b>											
Division No. 2a .....	6,275	160	89	71	160	1	60	42	2	2	44
Division No. 2b .....	37,004	759	382	377	757	6	252	171	16	12	222
Division No. 2c .....	27,428	500	254	246	496	14	279	182	12	10	135
Division No. 3a .....	58,692	1,246	652	594	1,245	10	558	351	23	17	423
Division No. 3b .....	27,843	543	297	246	541	7	284	201	10	8	212
Division No. 3c .....	8,111	176	94	82	175	—	65	43	5	2	37
Division No. 4a .....	10,557	213	116	97	210	1	80	48	13	8	38
Division No. 4b .....	11,660	280	145	135	275	—	141	91	3	3	58
Division No. 4c .....	621,773	11,329	5,842	5,487	11,292	111	6,734	4,189	204	153	5,145
Division No. 4d .....	168,392	3,715	1,863	1,852	3,708	41	1,545	972	59	44	1,157
Division No. 4e .....	95,149	1,917	973	944	1,908	20	922	568	50	29	712
Division No. 5a .....	162,452	3,080	1,597	1,483	3,076	31	2,049	1,222	64	48	1,228
Division No. 5b .....	24,779	630	333	297	626	9	224	156	14	11	172
Division No. 5c .....	40,569	771	412	359	769	8	443	292	15	11	292
Division No. 5d .....	26,072	752	387	365	744	9	158	102	12	8	183
Division No. 5e .....	27,003	709	358	351	706	3	236	149	21	15	191
Division No. 5f .....	9,960	296	162	134	273	6	51	25	15	10	27
Division No. 6a .....	4,823	161	81	80	160	2	34	18	5	2	21
Division No. 6b .....	13,390	282	146	136	281	4	118	77	6	2	104
Division No. 6c .....	34,063	1,123	536	587	1,113	8	312	203	40	22	312
Division No. 6d .....	835	30	18	12	20	1	12	5	7	3	3
Division No. 6e .....	7,036	225	114	111	214	2	44	24	10	7	29
Division No. 6f .....	6,143	170	90	80	157	1	48	27	9	6	24
Division No. 7a .....	6,229	192	87	105	186	3	34	20	5	1	37
Division No. 7b .....	1,728	48	26	22	39	2	10	8	4	2	2
Division No. 7c .....	13,368	310	154	156	305	1	108	76	12	7	71
Division No. 8a .....	27,424	1,130	571	559	1,128	14	188	129	33	23	268
Division No. 8b .....	4,287	129	61	68	125	1	21	10	5	5	17
Division No. 8c .....	5,846	181	87	94	159	—	35	20	9	5	5
Division No. 8d .....	15,546	562	273	289	559	5	98	76	14	11	146
Division No. 8e .....	10,121	381	182	199	368	6	86	51	13	6	78
Division No. 8f .....	8,446	314	155	159	309	5	63	51	18	10	63
Division No. 8g .....	2,570	101	46	55	84	—	22	10	8	1	4
Division No. 9a .....	239	4	2	2	4	—	2	—	—	—	1
Division No. 9b .....	1,684	74	32	42	47	1	11	3	5	3	11
Division No. 9c .....	1,492	49	24	25	35	1	17	11	—	—	7
Division No. 9d .....	21,571	750	406	344	740	10	202	146	22	11	173
Division No. 9e .....	10,203	354	180	174	341	3	36	26	9	5	58
Division No. 9f .....	3,014	122	57	65	119	3	21	16	5	2	18
Division No. 10a .....	2,874	96	42	54	93	—	8	3	4	3	20
Division No. 10b .....	174	9	5	4	1	—	2	2	—	—	—
Division No. 10c .....	9,842	519	284	235	506	4	61	44	9	8	72
Division No. 10d .....	18,171	691	345	346	685	7	120	81	16	8	148
<b>Yukon .....</b>	<b>14,628</b>	<b>514</b>	<b>269</b>	<b>245</b>	<b>485</b>	<b>7</b>	<b>87</b>	<b>44</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>94</b>
<b>Northwest Territories — Territoires du Nord- Ouest .....</b>	<b>22,998</b>	<b>1,266</b>	<b>656</b>	<b>610</b>	<b>776</b>	<b>23</b>	<b>216</b>	<b>83</b>	<b>88</b>	<b>31</b>	<b>173</b>

1 Excluding Newfoundland.

2 Estimated for districts.

3 Including Lavolette County.

4 See footnote 3.

5 Excluding Patricia portion.

1 Sans Terre-Neuve.

2 Estimé pour les districts.

3 Y compris le comté de Lavolette.

4 Voir renvoi 3.

5 Sans une partie de Patricia.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964TABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964

Municipality <sup>1</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes			Still- births (28 + weeks) — Mort- nés (28 + semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths (28 + weeks) Décès infan- tiles	Neo- natal deaths (28 + weeks) Décès néo- natals	Mar- riages (28 + weeks) Ma- riages	
			T	M	F		Occurring in hospital À l'hôpital	T				Occurring in hospital À l'hôpital
Newfoundland — Terre-Neuve .....	Province.....	T. 457,853	14,680	7,385	7,295		253	3,063		456	278	3,385
	Urban places—Centres urbains .....	T. 165,918	5,916	3,022	2,894		101	1,165		162	110	1,700
Bay Roberts, t. — v. ....	Port de Grave .....	1,328	42	20	22	—	17		—	—	—	22
Botwood, t. — v. ....	Gander .....	3,680	102	62	40	7	20		2	2	21	
Burgeo, t. — v. ....	Burgeo and La Poile .....	1,454	58	27	31		9		2	1	14	
Burin, t. — v. ....	Burin .....	1,144	26	9	17	1	5		—	—	21	
Carbonear, t. — v. ....	Carbonear-Bay de Verde .....	4,234	115	59	56	3	28		4	3	33	
Catalina, t. — v. ....	Trinity N. and S. ....	1,110	31	9	22	1	5		—	—	15	
Channel-Port aux Basques, t. — v. ....	Burgeo and La Poile .....	4,141	110	59	51	—	22		7	3	48	
Clarenville, t. — v. ....	Trinity N. and S. ....	1,541	51	25	26	2	7		2	1	12	
Corner Brook, c. ....	Humber E. and W. ....	25,185	784	396	388	14	118		26	18	235	
Deer Lake, t. — v. ....	Humber E. and W. ....	3,998	167	104	63	2	21		4	1	30	
Fogo, t. — v. ....	Fogo .....	1,152	30	18	12	—	10		1	—	9	
Fortune, t. — v. ....	Burin .....	1,360	48	23	25	1	16		1	—	9	
Freshwater, t. — v. ....	Placentia E. and W. ....	1,396	105	59	46	—	7		4	4	12	
Gander, t. — v. ....	Gander .....	5,725	245	123	122	5	18		8	6	66	
Glovertown, t. — v. ....	Bonavista N. and S. ....	1,197	62	29	33	—	11		2	1	21	
Grand Bank, t. — v. ....	Burin .....	2,703	74	34	40	—	19		2	2	10	
Grand Falls, L.I.D. ....	Grand Falls .....	6,605	210	120	90	5	45		5	3	66	
Happy Valley, L.I.D. ....	Labrador .....	2,861	258	129	129	2	11		6	4	44	
Harbour Breton, t. — v. ....	Fortune Bay and Hermitage .....	1,076	52	22	30	—	13		2	2	19	
Harbour Grace, t. — v. ....	Harbour Grace .....	2,650	54	29	25	1	36		6	6	35	
Lewisporte, t. — v. ....	Gander .....	2,702	77	36	41	1	14		1	1	19	
Marystown, t. — v. ....	Placentia E. and W. ....	1,691	54	25	29	1	19		2	2	14	
Mount Pearl, t. — v. ....	St. John's .....	2,785	110	49	61	3	23		5	5	9	
Placentia, t. — v. ....	Placentia E. and W. ....	1,610	96	50	46	1	13		2	—	32	
St. Anthony, t. — v. ....	White Bay N. and S. ....	1,820	83	36	47	—	9		2	2	35	
St. John's, c. ....	St. John's .....	63,633	2,188	1,119	1,069	42	569		47	31	723	
St. Lawrence, t. — v. ....	Burin .....	2,095	73	31	42	—	20		2	2	14	
Stephenville, t. — v. ....	Port au Port .....	6,043	303	154	149	4	19		3	2	61	
Stephenville Crossing, t. — v. ....	St. George's .....	2,209	72	32	40	2	11		4	—	19	
Wesleyville, t. — v. ....	Bonavista N. and S. ....	1,285	14	12	2	—	2		—	—	5	
Windsor, t. — v. ....	Grand Falls .....	5,505	222	122	100	3	28		10	8	27	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Province.....	T. 104,629	2,727	1,419	1,308	2,714	46	981	574	72	43	662
	Urban places—Centres urbains .....	T. 33,909	1,018	526	492	1,017	13	357	223	27	18	285
Charlottetown, c. ....	Queens .....	18,318	384	194	190	383	7	229	140	15	10	152
Montague, t. — v. ....	Kings .....	1,126	32	12	20	32	—	20	15	2	2	19
Parkdale, vl. ....	Queens .....	1,735	58	24	34	58	—	6	4	1	—	8
St. Eleanor, vl. ....	Prince .....	1,002	67	32	35	67	—	10	7	2	1	1
Sherwood, vl. ....	Queens .....	1,580	80	45	35	80	—	23	5	1	1	3
Souris, t. — v. ....	Kings .....	1,537	40	25	15	40	—	16	9	3	2	16
Summerside, t. — v. ....	Prince .....	8,611	357	194	163	357	6	53	43	3	2	86
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	Province.....	T. 737,007	18,314	9,355	8,959	18,204	260	6,384	3,746	464	305	5,339
	Urban places—Centres urbains .....	T. 343,922	8,751	4,441	4,310	8,721	117	3,018	1,936	219	157	3,294
Amherst, t. — v. ....	Cumberland .....	10,788	208	99	109	208	3	102	61	2	1	100
Antigonish, t. — v. ....	Antigonish .....	4,344	136	70	66	136	2	56	40	5	5	28
Berwick, t. — v. ....	Kings .....	1,282	33	16	17	33	1	22	14	—	—	16
Bridgetown, t. — v. ....	Annapolis .....	1,043	21	11	10	21	3	19	12	2	2	25
Bridgewater, t. — v. ....	Lunenburg .....	4,497	97	50	47	96	2	52	27	4	3	68
Canso, t. — v. ....	Guysborough .....	1,151	27	11	16	27	1	16	7	2	2	14
Dartmouth, c. ....	Halifax .....	46,966	1,719	895	824	1,717	14	248	152	36	27	280
Digby, t. — v. ....	Digby .....	2,308	69	35	34	69	—	22	13	1	1	42
Dominion, t. — v. ....	Cape Breton .....	2,999	84	39	45	84	2	22	18	2	2	17
Glace Bay, t. — v. ....	Cape Breton .....	24,186	598	302	296	597	10	217	157	20	11	178
Halifax, c. ....	Halifax .....	92,511	1,976	1,010	966	1,970	26	735	432	49	40	1,083
Hantsport, t. — v. ....	Hants .....	1,381	49	26	23	49	1	15	7	1	1	21
Inverness, t. — v. ....	Inverness .....	2,109	49	23	26	49	—	29	22	2	—	9
Kentville, t. — v. ....	Kings .....	4,612	196	116	80	196	1	42	32	4	3	78
Liverpool, t. — v. ....	Queens .....	3,712	89	42	47	88	1	32	23	1	1	49
Lockeport, t. — v. ....	Shelburne .....	1,231	26	13	13	26	4	18	11	1	—	23
Louisburg, t. — v. ....	Cape Breton .....	1,417	48	30	18	48	—	14	9	3	3	13
Lunenburg, t. — v. ....	Lunenburg .....	3,056	66	24	42	66	2	38	23	2	2	30
Mahone Bay, t. — v. ....	Lunenburg .....	1,103	16	5	11	16	1	20	12	—	—	26
Middleton, t. — v. ....	Annapolis .....	1,921	56	28	28	56	2	11	7	2	2	27
Mulgrave, t. — v. ....	Guysborough .....	1,145	49	24	25	47	1	15	10	2	1	9
New Glasgow, t. — v. ....	Pictou .....	9,782	185	87	98	185	3	114	83	5	4	59
New Waterford, t. — v. ....	Cape Breton .....	10,592	260	131	129	260	3	88	62	10	6	75
North Sydney, t. — v. ....	Cape Breton .....	8,657	267	143	124	263	3	53	37	3	2	55
Oxford, t. — v. ....	Cumberland .....	1,471	39	19	20	39	2	20	9	1	—	22
Parrsboro, t. — v. ....	Cumberland .....	1,834	41	18	23	41	1	38	14	1	1	18
Pictou, t. — v. ....	Pictou .....	4,534	85	52	33	85	1	38	24	—	—	40

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>1</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semai- nes)	Deaths - décès		Infant deaths - Décès infan- tiles	Neo- natal deaths - Décès néo- nataux	Mar- riages - Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital - À l'hôpital		T	Occurring in hospital - À l'hôpital			
Nova Scotia - Concluded - Nouvelle-Écosse - fin:												
Port Hawkesbury, t. - v. ....	Inverness	1,346	55	30	25	52	2	19	12	1	-	19
Shelburne, t. - v. ....	Shelburne	2,408	79	32	47	79	-	38	20	2	2	32
Springhill, t. - v. ....	Cumberland	5,836	112	55	57	112	3	64	47	1	1	50
Stellarton, t. - v. ....	Pictou	5,327	113	57	56	113	1	58	40	4	2	32
Stewiacke, t. - v. ....	Colchester	1,042	25	20	5	25	2	14	9	-	-	11
Sydney, c. ....	Cape Breton	33,617	818	408	410	814	7	282	202	19	12	281
Sydney Mines, t. - v. ....	Cape Breton	9,122	275	135	140	274	2	88	61	7	5	54
Trenton, t. - v. ....	Pictou	3,140	60	26	34	60	1	35	25	6	4	21
Truro, t. - v. ....	Colchester	12,421	317	152	165	312	3	115	70	5	1	159
Westville, t. - v. ....	Pictou	4,159	85	39	46	85	1	53	27	4	3	61
Windsor, t. - v. ....	Hants	3,823	87	48	39	87	1	37	28	1	1	50
Wolfville, t. - v. ....	Kings	2,413	52	28	24	52	1	38	26	1	1	44
Yarmouth, t. - v. ....	Yarmouth	8,636	184	92	92	184	3	81	51	7	5	75
New Brunswick - Nouveau- Brunswick												
Province	T.	597,936	15,338	7,861	7,477	15,294	216	4,736	2,972	400	270	4,611
Urban places - Cen- tres urbains	T.	227,518	5,977	3,057	2,920	5,971	64	1,920	1,276	134	100	2,129
Bathurst, t. - v. ....	Gloucester	5,494	161	87	74	161	1	36	25	6	5	50
Campbellton, c. ....	Restigouche	9,873	245	125	120	245	1	83	68	8	3	58
Chatham, t. - v. ....	Northumberland	7,109	246	116	130	246	4	59	34	3	2	52
Dalhousie, t. - v. ....	Restigouche	5,856	153	67	86	153	2	43	33	3	3	52
Dieppe, t. - v. ....	Westmorland	4,032	107	56	51	107	2	14	9	1	1	22
Edmundston, c. ....	Madawaska	12,791	280	157	123	280	3	66	50	6	6	117
Fredericton, c. ....	York	19,683	596	305	291	596	6	168	98	10	8	250
Grand Falls, t. - v. ....	Victoria	3,983	177	83	94	177	3	32	25	9	8	49
Harland, t. - v. ....	Carleton	1,025	27	12	15	25	1	6	3	-	-	19
Lancaster, c. ....	St. John	13,848	305	149	156	305	3	102	60	2	2	94
Marysville, t. - v. ....	York	3,233	99	63	36	99	1	25	17	3	3	16
Milltown, t. - v. ....	Charlotte	1,892	48	25	23	48	2	23	14	3	3	15
Moncton, c. ....	Westmorland	43,840	1,008	523	485	1,005	12	313	229	16	12	406
Newcastle, t. - v. ....	Northumberland	5,236	160	86	74	160	2	57	39	3	3	45
Oromocto, t. - v. ....	Sunbury	12,170	319	166	153	318	4	30	15	7	4	73
St. Andrews, t. - v. ....	Charlotte	1,531	29	14	15	29	-	17	13	-	-	13
St. George, t. - v. ....	Charlotte	1,133	30	16	14	30	-	27	10	2	-	15
St. Leonard, t. - v. ....	Madawaska	1,666	59	29	30	59	1	23	15	6	3	16
St. Stephen, t. - v. ....	Charlotte	3,380	49	25	24	49	1	56	35	1	1	75
Sackville, t. - v. ....	Westmorland	3,038	99	52	47	99	-	30	18	-	-	20
Saint John, c. ....	St. John	55,153	1,462	732	730	1,462	14	563	384	31	23	502
Shediac, t. - v. ....	Westmorland	2,159	69	38	31	69	-	41	17	4	1	24
Shippegan, t. - v. ....	Gloucester	1,631	67	32	35	67	-	17	9	1	1	25
Sussex, t. - v. ....	Kings	3,457	92	48	44	92	-	41	32	7	6	59
Woodstock, t. - v. ....	Carleton	4,305	90	51	39	90	1	48	24	2	2	62
Québec												
Province	T.	5,259,211	130,845	67,392	63,453	127,714	1,644	37,552	22,123	3,587	2,558	39,400
Urban places - Cen- tres urbains	T.	3,784,603	96,682	49,857	46,825	95,626	1,195	28,829	17,709	2,564	1,875	30,517
Acton Vale, t. - v. ....	Bagot	3,957	96	51	45	93	2	23	13	5	5	47
Alma, c. ....	Lac-Saint-Jean E.	19,854	664	344	320	656	5	98	68	19	18	173
Amos, t. - v. ....	Abitibi	6,080	233	119	114	232	2	45	36	10	9	81
Anqui, vl. ....	Matapédia	3,659	121	56	65	120	-	33	12	1	1	27
Anjou, t. - v. ....	Montréal Is. (île)	9,511	472	272	200	467	5	61	29	9	5	63
Arthabaska, t. - v. ....	Arthabaska	2,977	72	38	34	72	-	27	14	3	2	26
Arvida, c. ....	Chicoutimi	14,460	335	184	151	334	3	53	43	8	6	107
Asbestos, t. - v. ....	Richmond	11,083	221	112	109	221	5	44	25	3	2	98
Auteuil, t. - v. ....	Jésus Is. (île)	2,603	118	62	56	118	-	16	11	1	1	4
Ayersville, vl. ....	Argenteuil	2,957	85	35	50	84	-	12	4	-	-	25
Avimer, t. - v. ....	Gatineau	6,286	222	106	116	221	3	110	45	4	1	48
Bagotville, t. - v. ....	Chicoutimi	5,629	189	94	95	182	1	28	18	7	7	67
Baie-Comeau, t. - v. ....	Saguenay	7,956	446	230	216	444	3	41	28	9	5	72
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	Saint-Maurice	1,085	24	14	10	24	-	5	4	-	-	4
Baie-d'Urfe, t. - v. ....	Montréal Is. (île)	3,549	48	20	28	48	1	12	6	-	-	4
Baie-Saint-Paul, vl. ....	Charlevoix	4,674	74	34	40	69	-	65	46	5	4	39
Barraute, vl. ....	Abitibi	1,199	55	24	31	52	1	9	5	-	-	17
Beaconsfield, t. - v. ....	Montréal Is. (île)	10,064	222	116	106	222	1	28	4	3	3	38
Beauceville, t. - v. ....	Beauce	1,645	106	60	46	103	1	28	24	5	3	36
Beauceville E., t. - v. ....	Beauce	1,920	18	9	9	18	1	12	7	1	-	-
Beauharnois, c. ....	Beauharnois	8,704	186	94	92	186	1	63	29	9	5	66
Beauport, t. - v. ....	Québec	9,192	285	144	141	284	5	81	39	6	5	61
Beaupré, vl. ....	Montmorency	2,587	66	31	35	66	1	18	14	3	3	14
Bedford, t. - v. ....	Missisquoi	2,855	80	41	39	78	1	21	10	-	-	34
Beebe Plain, vl. ....	Stanstead	1,363	40	21	19	40	1	12	8	1	1	16
Beloeil, t. - v. ....	Verchères	6,283	198	101	97	194	2	98	62	5	4	31
Bernierville, vl. ....	Mégantic	2,706	24	8	16	24	1	12	9	1	1	14
Berthierville, t. - v. ....	Berthier	3,708	83	42	41	81	1	51	28	3	3	36
Bic, vl. ....	Rimouski	1,177	35	13	22	30	1	18	13	-	-	17
Black Lake, t. - v. ....	Mégantic	4,180	94	52	42	94	1	14	8	1	1	34
Bois-des-Filion, vl. ....	Terrebonne	2,499	79	36	43	78	2	20	12	5	5	36

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>2</sup> — Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes			Occurring in hospital — À l'hôpital	Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F			T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Québec — Continued — suite:												
Roucherville, t. — v.	Chambly	7,403	307	156	151	301	2	34	19	2	2	37
Bourlamaque, t. — v.	Abitibi	3,344	107	51	56	107	—	14	8	1	—	30
Bromptonville, t. — v.	Richmond	2,726	74	36	38	74	—	17	12	2	2	27
Brossard, t. — v.	Laprairie	3,778	201	110	91	197	2	85	50	4	3	19
Brownburg, vl.	Argenteuil	3,617	74	40	34	74	2	27	7	2	2	21
Ruckingham, t. — v.	Papineau	7,421	171	85	86	169	2	57	32	3	1	77
Cabano, vl.	Témiscouata	2,695	63	38	25	63	—	23	16	4	3	24
Cadillac, t. — v.	Abitibi	1,077	52	26	26	50	—	10	5	3	3	16
Campbell's Bay, vl.	Pontiac	1,024	29	12	17	28	—	12	5	2	1	11
Candiac, t. — v.	Laprairie	1,050	74	41	33	74	—	3	1	1	1	3
Cap-Chat, vl.	Gaspé W. — O.	2,035	45	21	24	44	4	16	11	4	1	24
Cap-de-la-Madeleine, c.	Champlain	26,925	618	335	283	617	6	161	92	12	10	209
Causapsal, vl.	Matapédia	3,463	76	41	35	75	1	24	16	5	5	18
Chambly, t. — v.	Chambly	3,737	174	84	90	172	5	44	25	2	1	32
Chambord, vl.	Roberval	1,188	37	18	19	36	—	6	4	1	—	13
Chandler, t. — v.	Gaspé E.	3,406	132	76	56	132	—	27	16	6	6	25
Chapais, t. — v.	Abitibi	2,363	100	58	42	100	1	10	6	3	2	8
Charlesmagne, vl.	L'Assomption	3,068	97	64	33	97	—	17	11	6	4	19
Charlesbourg, c.	Québec	14,308	392	194	198	391	6	100	76	5	4	86
Charny, vl.	Lévis	4,189	98	53	45	92	1	23	15	1	1	27
Château-d'Eau, t. — v.	Québec	1,057	34	17	17	34	—	6	3	—	—	19
Châteauguay, t. — v.	Châteauguay	7,570	289	159	130	289	6	94	51	9	6	56
Châteauguay Centre, t. — v.	Châteauguay	7,591	229	124	105	229	6	22	10	3	2	43
Châteauguay Heights, t. — v.	Châteauguay	1,231	11	7	4	11	—	4	—	—	—	—
Chibougamau, t. — v.	Abitibi	4,765	381	182	199	373	3	26	15	9	5	35
Chicoutimi, c.	Chicoutimi	31,657	794	425	369	787	12	190	148	33	23	237
Chicoutimi N., c.	Chicoutimi	11,229	342	189	153	342	4	34	24	10	7	70
Chomedey, c.	Jésus Is. (Ile)	30,445	1,108	582	526	1,107	15	155	104	19	14	166
Chute-aux-Outardes, vl.	Saguenay	1,336	65	35	30	65	—	12	10	3	2	13
Clermont, vl.	Charlevoix	3,114	69	38	31	69	2	12	6	—	—	19
Coaticook, t. — v.	Stanstead	6,906	182	100	82	181	—	58	41	7	4	76
Contrecoeur, vl.	Verchères	2,007	66	28	38	66	—	21	12	1	1	18
Cookshire, t. — v.	Compton	1,412	42	25	17	42	—	15	10	2	2	12
Côte-Saint-Luc, c.	Montréal Is. (Ile)	13,266	334	177	157	334	3	87	49	7	5	18
Courville, t. — v.	Québec	4,670	144	75	69	142	—	24	13	—	—	36
Cowansville, t. — v.	Missisquoi	7,050	227	130	97	221	3	63	36	7	7	89
Crabtree, vl.	Joliette	1,313	46	24	22	46	1	13	7	2	—	17
Danville, t. — v.	Richmond	2,562	50	28	22	50	—	21	12	3	2	30
Delson, t. — v.	Laprairie	2,075	49	27	22	47	2	10	3	1	1	9
Deshiens, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,970	44	23	21	43	—	11	6	3	2	18
Deschallons-sur-Saint-Lau- rent, vl.	Lotbinière	1,283	10	9	1	8	—	3	3	1	1	1
Deschambault, vl.	Portneuf	1,056	17	7	10	12	1	20	1	—	—	14
Deschênes, vl.	Gatineau	2,090	59	28	31	58	2	14	11	5	3	27
Disraeli, vl.	Wolfe	3,079	72	34	38	69	2	27	9	4	3	29
Dolbeau, t. — v.	Roberval	6,052	190	98	92	189	2	38	32	18	14	47
Dollard-des-Ormeaux, t. — v.	Montréal Is. (Ile)	1,248	202	101	101	202	3	18	11	8	4	9
Donnacoona, t. — v.	Portneuf	4,812	95	61	34	84	1	23	9	4	2	27
Dorion, t. — v.	Vaudreuil	4,996	131	74	57	129	4	28	12	2	2	19
Dorval, c.	Montréal Is. (Ile)	18,592	363	201	162	363	2	86	47	8	5	73
Drummondville, c.	Drummond	27,909	687	375	312	687	16	227	108	54	24	283
Drummondville, W. — O., vl.	Drummond	2,057	42	21	21	42	—	5	4	—	—	21
Duberg, t. — v.	Québec	4,707	180	88	92	179	4	23	11	3	2	4
Duvernay, t. — v.	Jésus Is. (Ile)	10,939	353	194	159	352	6	51	33	3	3	36
East Angus, t. — v.	Compton	4,756	118	63	55	115	2	30	24	4	4	36
East Broughton Station, vl.	Beauce	1,136	48	24	24	45	3	18	12	2	1	43
Fabreville, t. — v.	Jésus Is. (Ile)	5,213	245	121	124	243	1	38	23	7	4	34
Farnham, c.	Missisquoi	6,354	146	79	67	145	1	60	23	2	2	44
Ferme-Neuve, vl.	Labelle	1,971	64	34	30	64	2	14	12	6	6	27
Forestville, t. — v.	Saguenay	1,529	137	65	72	133	3	16	8	8	5	29
Fort-Chambly, t. — v.	Chambly	1,987	56	27	29	56	1	12	10	1	—	14
Fort-Coulonge, vl.	Pontiac	1,823	88	43	45	83	1	25	14	6	5	33
Gagnon, t. — v.	Saguenay	1,900	200	98	102	200	—	12	7	6	4	22
Gaspé, t. — v.	Gaspé E.	2,803	94	52	42	93	1	32	26	6	2	20
Gatineau, t. — v.	Hull	13,022	560	256	304	559	4	85	59	18	12	101
Giffard, c.	Québec	10,129	285	143	142	284	5	67	40	11	8	69
Granby, c.	Shefford	31,463	915	479	436	903	14	228	129	30	22	272
Grande-Pivière, vl.	Gaspé E.	1,176	107	56	51	86	1	10	5	2	—	24
Grand'Mère, c.	Laviolette	15,806	344	178	166	343	5	95	58	7	6	141
Greenfield Park, t. — v.	Chambly	7,807	229	120	109	228	1	72	50	3	1	39
Grenville, vl.	Argenteuil	1,330	38	19	19	38	—	15	6	—	—	15
Hamstead, t. — v.	Montréal Is. (Ile)	4,557	60	34	26	60	—	34	25	1	1	20
Hauterive, t. — v.	Saguenay	5,980	399	198	201	391	6	25	18	9	7	66
Hébertville Station, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,257	25	14	11	25	—	9	5	1	1	9
Hudson, vl.	Vaudreuil	1,671	25	15	10	25	—	26	16	1	1	15
Hudson Heights, vl.	Vaudreuil	1,540	12	5	7	12	—	8	3	—	—	3
Hull, c.	Hull	56,929	1,644	829	815	1,638	21	429	280	55	39	451
Huntingdon, t. — v.	Huntingdon	3,134	91	48	43	91	3	32	26	1	—	33
Iberville, t. — v.	Iberville	7,588	225	120	105	223	1	52	26	5	5	65
Ile-Perrot, t. — v.	Vaudreuil	3,106	92	57	35	91	2	25	12	4	3	28
Jacques-Cartier, c.	Chambly	40,807	1,309	653	656	1,281	16	226	118	27	18	253
Joliette, c.	Joliette	18,088	410	202	208	406	7	205	151	11	9	197

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census population Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes			Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Ma- riages	
			T	M	F		Occurring in hospital À l'hôpital	T				Occurring in hospital À l'hôpital
Québec — Continued — suite:												
Jonquière, c.	Chicoutimi	28,588	714	368	346	709	11	153	114	21	12	206
Kénogami, c.	Chicoutimi	11,816	283	132	151	281	1	58	42	5	5	93
Knowlton, vl.	Brôme	1,396	37	22	15	37	—	26	20	5	5	20
Labelle, vl.	Labelle	1,224	53	29	24	49	—	12	9	4	1	7
Lac-au-Saumon, vl.	Matapédia	1,548	31	18	13	30	2	19	4	—	—	16
Lac-Etchemin, vl.	Dorchester	2,297	41	19	22	36	1	8	7	2	2	25
Lachine, c.	Montréal Is. (Ile)	38,630	834	426	408	832	8	299	171	22	17	283
Lachute, t. — v.	Argenteuil	7,560	193	102	91	192	2	59	31	6	4	56
Lac-Mégantic, t. — v.	Frontenac	7,015	175	94	81	174	2	49	35	5	2	66
Lacolle, vl.	Saint-Jean	1,187	31	15	16	31	1	11	2	—	—	9
Lafleèche, c.	Chambly	10,984	280	141	139	275	2	76	40	6	6	76
Lafontaine, vl.	Terrebonne	1,556	42	22	20	40	2	7	1	—	—	—
La Guadeloupe, vl.	Frontenac	1,728	42	21	21	44	1	9	3	1	1	11
La Malbaie, t. — v.	Charlevoix	2,580	89	60	29	89	1	28	14	5	4	32
L'Annonciation, vl.	Labelle	1,042	48	18	30	45	2	22	18	3	3	17
La Pérade, vl.	Champlain	1,184	33	12	21	33	—	8	—	—	—	15
Laprairie, t. — v.	Laprairie	7,328	184	90	94	181	—	52	19	5	4	40
La Providence, vl.	Saint-Hyacinthe	4,251	109	47	62	109	2	27	19	6	2	45
La Salle, c.	Montréal Is. (Ile)	30,904	1,182	594	588	1,179	15	203	104	28	20	129
L'Assomption, t. — v.	Abitibi	3,944	172	94	78	171	6	26	23	8	7	29
La-Station-du-Coteau, vl.	L'Assomption	4,448	147	75	72	144	1	41	18	3	3	45
La Tuque, t. — v.	Soulages	1,032	14	7	7	14	1	4	3	—	—	3
Laurentides, t. — v.	L'Assomption	1,698	33	22	11	33	—	27	3	—	—	19
Lauzon, c.	Lévis	11,533	247	122	125	246	3	77	50	3	2	112
Laval-des-Rapides, t. — v.	Jésus Is. (Ile)	19,227	555	285	270	549	10	130	79	16	11	80
Laval W. — O., t. — v.	Jésus Is. (Ile)	5,440	142	72	70	142	—	41	26	2	2	36
Lavaltrie, vl.	Berthier	1,034	33	18	15	33	1	7	3	—	—	11
Le Moyne, t. — v.	Chambly	8,057	302	170	132	301	2	37	27	5	5	55
Lemnoxville, t. — v.	Sherbrooke	3,699	49	22	27	49	1	35	16	—	—	28
L'Épiphanie, vl.	L'Assomption	2,663	74	42	32	70	2	16	7	—	—	28
Léry, t. — v.	Châteauguay	1,957	45	21	24	44	—	15	4	1	—	7
Les Saules, t. — v.	Québec	4,098	139	76	63	138	—	14	7	—	—	34
Lévis, c.	Lévis	15,112	332	164	168	329	3	107	57	7	6	106
Linière, vl.	Beauce	1,269	22	10	12	22	—	2	1	—	—	23
L'Isletville, vl.	L'Islet	1,184	46	22	24	46	3	13	6	—	—	19
L'Isle-Verte, vl.	Rivière-du-Loup	1,517	21	10	11	18	—	19	13	1	1	9
Longueuil, c.	Chambly	24,131	619	323	296	613	4	219	140	14	12	195
Loretteville, t. — v.	Québec	6,522	224	114	110	224	—	36	19	6	4	63
Louiseville, t. — v.	Maskinongé	4,138	154	87	67	153	1	44	28	4	4	53
Luceville, vl.	Rimouski	1,419	27	16	11	27	1	9	6	1	—	7
Macamic, t. — v.	Abitibi	1,614	56	28	28	54	1	10	5	1	1	19
Magog, c.	Stanstead	13,139	354	177	177	353	3	86	58	6	5	135
Malartic, t. — v.	Abitibi	6,998	170	78	92	166	2	24	14	2	2	49
Maniwaki, t. — v.	Gatineau	6,349	243	130	113	241	3	67	47	7	4	85
Maple Grove, t. — v.	Beauharnois	1,412	38	14	24	38	—	7	4	1	1	10
Marieville, t. — v.	Rouville	3,809	89	46	43	85	—	57	6	4	3	29
Masson, vl.	Papineau	1,933	58	32	26	58	—	14	10	3	3	12
Matane, t. — v.	Matane	9,190	241	134	107	240	2	74	39	4	2	76
McMasterville, vl.	Verchères	2,075	69	40	29	68	1	10	7	—	—	26
Melocheville, vl.	Beauharnois	1,666	46	30	16	45	—	11	7	4	—	13
Mistassini, t. — v.	Roberval	3,461	128	77	51	128	2	27	16	4	4	44
Montebello, vl.	Papineau	1,486	42	28	14	42	1	14	7	9	5	9
Mont-Joli, t. — v.	Rimouski	6,178	175	98	77	174	2	51	23	3	3	46
Mont-Laurier, t. — v.	Labelle	5,859	200	105	95	197	1	52	34	12	8	80
Montmagny, t. — v.	Montmagny	6,850	178	93	85	178	2	62	36	6	3	76
Montmorency, t. — v.	Québec	5,985	122	59	63	119	2	41	26	7	4	61
Montréal, c.	Montréal Is. (Ile)	1,201,116	26,031	13,431	12,600	25,709	318	9,931	6,084	595	444	10,527
Montréal E., t. — v.	Montréal Is. (Ile)	5,884	116	42	74	115	1	43	30	2	2	37
Montréal N., c.	Montréal Is. (Ile)	48,433	1,514	831	683	1,501	19	359	264	44	32	222
Montréal W., t. — v.	Montréal Is. (Ile)	6,446	79	36	43	79	1	37	25	1	1	61
Mount Royal, t. — v.	Montréal Is. (Ile)	21,182	245	121	124	245	1	114	65	3	1	181
Murdochville, t. — v.	Gaspé W. — O.	2,951	112	60	52	112	1	4	1	1	1	7
Napierville, vl.	Napierville	1,812	57	30	27	57	—	19	10	1	1	16
Nicolet, t. — v.	Nicolet	4,441	117	64	53	116	—	87	64	8	7	54
Noranda, c.	Témiscamingue	11,477	253	110	143	250	1	59	43	8	2	92
Normandin, vl.	Roberval	1,838	83	43	40	83	2	25	17	8	4	28
Notre-Dame-de-Lorette, vl.	Québec	3,961	103	48	55	100	1	4	3	2	1	—
Notre-Dame-d'Hébertville, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,604	48	27	21	48	—	16	12	5	4	15
Notre-Dame-de-Portneuf, vl.	Portneuf	1,380	64	36	28	61	1	21	10	3	2	21
Notre-Dame-du-Lac, vl.	Témiscouata	1,695	36	21	15	36	—	26	11	4	3	22
Omerville, vl.	Stanstead	1,094	30	20	10	30	—	6	6	2	2	9
Ormstown, vl.	Châteauguay	1,527	60	34	26	58	—	26	9	2	2	16
Orsainville, t. — v.	Québec	4,236	191	91	100	191	6	17	10	3	2	28
Outremont, c.	Montréal Is. (Ile)	30,753	343	179	164	342	4	250	137	8	6	183
Papineauville, vl.	Papineau	1,300	41	18	23	39	1	9	6	2	2	19
Parent, vl.	Laviolette	1,298	26	11	15	21	—	6	4	—	—	4
Pierrefonds, t. — v.	Montréal Is. (Ile)	12,171	632	336	296	631	3	53	39	4	1	26
Pierreville, vl.	Yamaska	1,559	40	20	20	39	—	13	11	1	1	18
Pincourt, t. — v.	Vaudreuil	2,685	134	69	65	133	—	15	5	2	—	17

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort nés (28+ semai- nes)	Deaths - Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- nataux	Mar- riages Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Québec - Continued - suite:												
Plessisville, t. - v.	Mégantic	6,570	189	109	80	188	6	81	59	21	11	6
Pointe-Gatineau, t. - v.	Hull	8,854	388	206	182	387	6	78	54	15	12	6
Pointe-au-Pic, vl.	Charlevoix	1,333	33	17	16	33	-	15	8	1	1	1
Pointe-aux-Trembles, c.	Montréal Is. (île)	21,926	630	325	305	623	7	209	124	11	9	120
Pointe-Claire, c.	Montréal Is. (île)	22,709	400	202	198	400	3	131	89	6	2	125
Pont-Rouge, vl.	Portneuf	2,988	80	46	34	77	2	29	8	4	3	33
Pont-Viau, c.	Jésus Is. (île)	16,077	532	290	242	530	8	88	53	16	13	100
Port-Alfred, t. - v.	Chicoutimi	9,066	249	127	122	248	2	40	27	5	3	66
Port-Cartier, t. - v.	Saguenay	3,458	129	71	58	128	-	15	7	5	4	20
Préville, t. - v.	Chambly	1,001	17	8	9	17	-	9	6	-	-	-
Price, vl.	Matane	3,094	62	33	29	62	2	17	9	-	-	31
Princeville, vl.	Arthabaska	3,174	92	43	49	92	1	15	9	7	5	36
Québec, c.	Québec	171,979	3,550	1,859	1,691	3,513	74	1,619	1,046	101	78	1,512
Québec W. - O., t. - v.	Québec	8,733	309	152	157	302	4	63	41	8	2	48
Rawdon, vl.	Montcalm	2,388	70	38	32	57	-	39	26	5	5	15
Repentigny, t. - v.	L'Assomption	9,139	338	184	154	336	4	49	24	8	6	52
Richelieu, vl.	Rouville	1,612	46	19	27	46	-	16	6	1	-	11
Richmond, t. - v.	Richmond	4,072	105	52	53	101	1	39	26	5	4	49
Rigaud, t. - v.	Vaudreuil	1,990	49	26	23	48	-	15	4	2	2	23
Rimouski, t. - v.	Rimouski	17,739	477	231	246	477	3	110	72	11	7	153
Rimouski E., vl.	Rimouski	1,581	47	21	26	47	-	4	4	2	2	17
Rivière-du-Loup, c.	Rivière-du-Loup	10,835	259	137	122	256	4	91	63	9	6	88
Rivière-du-Moulin, vl.	Chicoutimi	4,386	124	75	49	124	4	16	8	2	1	21
Robertsonville, vl.	Mégantic	1,156	29	15	14	29	-	7	3	1	1	8
Roberval, c.	Roberval	7,739	198	94	104	197	3	47	38	5	4	58
Rock Island, t. - v.	Stanstead	1,608	30	12	18	30	-	14	10	1	1	11
Rosemère, t. - v.	Terrebonne	6,158	98	46	52	97	-	32	23	1	1	27
Rouyn, c.	Témiscamingue	18,716	516	255	261	512	5	122	85	14	11	146
Roxboro, t. - v.	Montréal Is. (île)	6,298	164	84	80	163	2	20	14	2	-	11
Saint-Adèle, vl.	Terrebonne	1,331	63	32	31	63	-	22	14	1	1	26
Saint-Agatheville, vl.	Lotbinière	1,117	34	16	18	25	3	6	-	1	1	15
Sainte-Agathe-des-Monts, t. - v.	Terrebonne	5,725	169	79	90	168	-	51	27	11	10	46
Saint-Ambroise, vl.	Chicoutimi	1,576	63	32	31	59	-	8	5	1	-	25
Saint-André-Avellin, vl.	Papineau	1,066	13	5	8	13	-	5	3	-	-	12
Saint-André E., vl.	Argenteuil	1,183	37	18	19	37	-	14	6	1	1	10
Sainte-Anne-de-Beaupré, vl.	Montmorency	1,878	53	32	21	53	-	25	13	-	-	32
Sainte-Anne-de-Bellevue, t. - v.	Montréal Is. (île)	4,044	89	50	39	89	1	152	139	4	4	30
Sainte-Anne-de-la-Pocatière, vl.	Kamouraska	3,086	105	55	50	104	2	27	11	4	2	27
Saint-Anselme, vl.	Dorchester	1,131	38	24	14	38	3	21	10	2	2	16
Saint-Antoine-des-Laurentides, vl.	Terrebonne	3,005	111	56	55	111	-	23	8	3	2	39
Saint-Basile S., vl.	Portneuf	1,709	10	6	4	10	1	12	3	1	-	4
Saint-Bruno, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,158	42	24	18	42	-	9	8	4	3	11
Saint-Bruno-de-Montarville, t. - v.	Chambly	6,760	235	117	118	232	2	44	24	3	3	25
Saint-Casimir, vl.	Portneuf	1,386	27	16	11	24	1	17	8	1	1	10
Saint-Césaire, vl.	Rouville	2,097	41	18	23	41	4	18	6	1	-	25
Saint-Cœur-de-Marie, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,302	48	27	21	47	-	12	8	3	3	11
Sainte-Croix, vl.	Lotbinière	1,363	35	17	18	34	-	13	7	-	-	14
Saint-Cyrille, vl.	Drummond	1,138	23	11	12	22	-	14	6	1	-	22
Saint-Denis, vl.	Saint-Hyacinthe	1,063	4	3	1	4	-	8	2	-	-	6
Sainte-Dorothée, t. - v.	Jésus Is. (île)	5,297	207	105	102	207	1	32	20	8	7	31
Saint-Émile, vl.	Québec	1,806	44	21	23	44	1	13	5	-	-	6
Saint-Eustache, t. - v.	Deux-Montagnes	5,463	227	126	101	225	1	61	36	5	3	37
Saint-Eustache-sur-le-Lac, t. - v.	Deux-Montagnes	7,274	108	46	62	108	1	50	36	1	-	33
Saint-Félicien, t. - v.	Roberval	5,133	168	92	76	168	3	37	21	13	11	58
Sainte-Félicité, vl.	Matane	1,057	22	9	13	21	-	7	3	1	1	13
Saint-Félix-de-Valois, vl.	Joliette	1,399	36	18	18	36	2	26	14	2	2	24
Sainte-Foy, c.	Québec	29,716	1,161	576	585	1,157	10	185	135	24	21	142
Saint-François, t. - v.	Jésus Is. (île)	5,122	188	98	90	187	3	16	8	3	1	16
Saint-Fulgence, vl.	Chicoutimi	1,094	36	18	18	36	-	6	3	1	1	11
Saint-Gabriel-de-Brandon, vl.	Berthier	3,425	75	38	37	67	1	31	11	1	1	34
Sainte-Genèveville, t. - v.	Montréal Is. (île)	2,397	79	33	46	79	2	17	8	3	1	20
Saint-Georges, t. - v.	Beauce	4,082	101	50	51	101	-	25	12	3	2	35
Saint-Georges, vl.	Lavolette	1,775	45	20	25	45	1	8	5	1	1	12
Saint-Georges W. - O., t. - v.	Beauce	4,755	110	56	54	109	1	36	27	7	5	39
Saint-Germain-de-Crantham, vl.	Drummond	1,015	15	9	6	15	-	11	3	1	-	18
Saint-Hilaire, vl.	Rouville	2,911	87	42	45	86	-	19	10	-	-	23
Saint-Honoré, vl.	Chicoutimi	1,009	17	8	9	16	1	2	1	-	-	14
Saint-Hubert, t. - v.	Chambly	14,380	332	163	169	327	4	57	35	14	9	64
Saint-Hyacinthe, c.	Saint-Hyacinthe	22,354	476	239	237	474	4	271	198	11	5	225
Saint-Jacques, vl.	Montcalm	2,038	46	27	19	44	-	19	8	3	2	27
Saint-Jean, c.	Saint-Jean	26,988	658	318	340	656	9	167	107	16	13	206
Saint-Jean-de-Boischatel, vl.	Montmorency	1,576	35	21	14	34	1	7	3	-	-	11
Saint-Jean-Eudes, vl.	Chicoutimi	2,873	68	35	33	66	-	8	6	-	-	25

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) Mort- nés (28 + semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- nataux	Mar- riages Mariages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Québec — Concluded — fin:												
Saint-Jérôme, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,962	70	31	39	70	—	53	39	—	—	27
Saint-Jérôme, c.	Terrebonne	24,546	686	338	348	683	8	198	98	17	13	257
Saint-Joseph, vl.	Beauce	2,484	61	32	29	61	2	18	11	1	1	28
Saint-Joseph, vl.	Saint-Hyacinthe	3,799	133	77	56	130	5	16	8	5	2	24
Saint-Joseph-de-la-Rivière- Bleue, vl.	Témiscouata	1,540	30	18	12	30	2	8	5	—	—	18
Saint-Joseph-de-Sorel, t.-v.	Richelieu	3,588	77	34	43	77	1	23	18	5	4	22
Saint-Jovite, vl.	Terrebonne	2,692	78	38	40	76	2	12	7	4	3	31
Saint-Lambert, c.	Chambly	14,531	221	116	105	220	1	96	55	4	4	87
Saint-Laurent, c.	Montréal Is. (île)	49,805	1,029	512	517	1,025	5	266	163	21	14	316
Saint-Léonard-de-Port- Maurice, t.-v.	Montréal Is. (île)	4,893	276	144	132	276	6	39	26	8	4	15
Saint-Marc-des-Carrières, vl.	Portneuf	2,622	63	28	35	48	—	11	8	2	2	26
Sainte-Marie, t.-v.	Beauce	3,662	119	62	57	115	2	30	16	2	1	41
Saint-Michel, c.	Montréal Is. (île)	55,978	2,133	1,126	1,007	2,112	24	262	165	47	40	252
Saint-Noël, vl.	Matapédia	1,124	3	2	1	3	—	3	1	1	1	—
Saint-Pacôme, vl.	Kamouraska	1,242	22	13	9	22	—	15	5	1	—	10
Saint-Pascal, vl.	Kamouraska	2,144	34	22	29	52	1	19	11	—	—	29
Saint-Pie, vl.	Bagot	1,434	34	22	12	34	—	20	5	—	—	30
Saint-Pierre, t.-v.	Montréal Is. (île)	6,795	182	95	87	182	1	48	29	6	5	33
Saint-Raphaël, vl.	Bellechasse	1,134	20	15	5	19	—	5	2	—	—	17
Saint-Raymond, t.-v.	Portneuf	3,931	127	67	60	127	2	35	22	5	2	51
Saint-Rédempteur, vl.	Lévis	1,035	21	10	11	21	—	7	4	—	—	8
Saint-Rémi, t.-v.	Napierville	2,276	77	42	35	76	1	23	17	2	1	30
Sainte-Rosalie, vl.	Bagot	1,255	22	12	10	22	1	11	8	2	2	7
Sainte-Rose, t.-v.	Jésus Is. (île)	7,571	204	99	105	203	2	55	32	6	5	52
Saint-Sauveur-des-Monts, vl.	Terrebonne	1,702	48	21	27	46	—	13	7	1	1	20
Saint-Siméon, vl.	Charlevoix	1,197	45	21	24	44	1	12	5	3	2	17
Sainte-Théclé, c.	Laviolette	2,009	53	35	18	51	1	8	5	1	1	29
Sainte-Thérèse, c.	Terrebonne	11,771	470	233	237	468	1	92	59	5	3	121
Saint-Timothée, vl.	Beauharnois	1,003	66	29	37	65	—	11	7	3	3	15
Saint-Tite, t.-v.	Laviolette	3,250	75	48	27	72	2	29	13	4	4	38
Saint-Ulric, vl.	Matane	1,021	9	6	3	9	1	7	5	—	—	5
Saint-Vincent-de-Paul, t.-v.	Jésus Is. (île)	11,214	339	178	161	335	5	64	36	10	7	54
Saint-Zacharie, vl.	Dorchester	1,361	28	16	12	27	1	5	3	—	—	27
Sacré-Coeur-de-Jésus, vl.	Saguenay	1,108	9	3	6	9	—	3	2	—	—	5
Sayabec, vl.	Matapédia	2,314	52	29	23	50	1	15	10	2	1	12
Schefferville, t.-v.	Ungava	3,178	78	92	86	170	—	8	4	4	1	16
Scotstown, t.-v.	Compton	1,038	17	9	8	3	—	12	7	—	—	12
Senneterre, t.-v.	Abitibi	3,246	108	54	54	108	2	26	12	3	2	14
Sennerville, vl.	Montréal Is. (île)	1,262	7	5	2	7	—	4	2	—	—	6
Sept-Îles, c.	Saguenay	14,196	712	372	340	677	6	55	40	18	15	160
Shawbridge, vl.	Terrebonne	1,034	9	6	3	8	1	8	5	—	—	31
Shawinigan, c.	Saint-Maurice	32,169	616	339	277	615	8	201	129	20	13	263
Shawinigan S., vl.	Laviolette	12,683	210	111	99	210	2	48	26	6	4	70
Shawville, vl.	Pontiac	1,534	33	15	18	33	—	17	10	1	—	15
Sherbrooke, c.	Sherbrooke	66,554	1,893	978	915	1,891	21	608	433	55	40	613
Sillery, c.	Québec	14,109	403	199	204	401	8	153	117	6	6	135
Sorel, c.	Richelieu	17,147	180	94	86	179	2	78	39	2	1	93
Stanstead Plain, vl.	Stanstead	1,116	29	12	17	29	—	11	7	—	—	15
Sutton, vl.	Brôme	1,755	38	17	21	37	—	27	17	—	—	21
Tadoussac, vl.	Saguenay	1,083	20	6	14	20	—	4	1	—	—	11
Témiscamingue, t.-v.	Témiscamingue	2,517	80	36	44	78	1	24	11	3	3	31
Templeton, vl.	Hull	2,965	94	51	43	94	—	21	15	4	3	28
Terrebonne, t.-v.	Terrebonne	6,207	224	111	113	222	4	72	41	10	8	45
Theftord-Mines, c.	Mégantic	21,618	462	227	235	461	4	126	80	12	8	155
Thurso, vl.	Papineau	3,310	103	55	48	103	1	32	13	2	2	33
Tracy, t.-v.	Richelieu	8,171	239	131	108	239	1	25	16	4	4	53
Tring-Jonction, vl.	Beauce	1,214	36	14	22	35	1	8	5	2	2	8
Trois-Pistoles, t.-v.	Rivière-du-Loup	4,349	107	46	61	86	1	32	16	3	3	30
Trois-Rivières, c.	Saint-Maurice	53,477	1,352	703	649	1,345	25	431	277	43	28	469
Val-David, vl.	Terrebonne	1,118	34	16	18	34	—	6	3	—	—	8
Val-d'Or, t.-v.	Abitibi	10,983	358	160	198	358	5	70	50	14	13	96
Val-Saint-Michel, t.-v.	Québec	1,290	63	31	32	63	1	12	10	4	4	—
Vallée-Jonction, vl.	Beauce	1,405	43	26	17	40	1	11	4	—	—	16
Valleyfield, c.	Beauharnois	27,297	688	356	332	687	14	186	93	25	22	237
Varennes, vl.	Verchères	2,240	100	48	52	99	—	27	9	2	1	21
Verchères, vl.	Verchères	1,768	52	28	24	43	—	25	11	—	—	11
Verdun, c.	Montréal Is. (île)	78,317	1,511	759	752	1,506	17	626	398	31	23	566
Victoriaville, t.-v.	Arthabaska	18,720	530	279	251	527	8	166	98	24	20	180
Ville-Marie, vl.	Témiscamingue	1,710	48	26	22	47	2	3	1	—	—	22
Villeneuve, t.-v.	Québec	1,934	75	42	33	74	1	16	9	2	2	16
Vimont, t.-v.	Jésus Is. (île)	4,150	190	85	105	190	2	36	22	8	7	28
Warwick, t.-v.	Arthabaska	2,487	66	32	34	66	3	21	15	1	1	28
Waterloo, t.-v.	Shefford	4,543	142	63	79	139	—	30	13	2	2	58
Waterville, vl.	Sherbrooke	1,330	28	17	11	28	—	5	2	—	—	7
Weedon-Centre, vl.	Wolfe	1,426	27	13	14	27	—	4	3	—	—	16
Westmount, c.	Montréal Is. (île)	25,012	207	106	101	207	4	228	151	7	5	314
Windsor, t.-v.	Richmond	6,589	160	85	75	158	3	34	22	5	4	61
Yamachiche, vl.	Saint-Maurice	1,186	29	14	15	29	—	19	7	2	2	22

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semai- nes)	Deaths - Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Ontario .....	Province .....	6,236,092	152,729	78,639	74,090	152,124	1,790	52,204	35,518	3,255	2,402	48,501
	Urban places <sup>3</sup> Centres urbains <sup>3</sup> T.	3,627,745	86,432	44,558	41,874	86,239	1,039	33,602	23,389	1,937	1,469	37,687
Cities, towns and villages - Cités, villes et villages:												
Acton, t. - v. ....	Halton .....	4,144	87	39	48	86	—	23	12	—	—	42
Ajax, t. - v. ....	Ontario .....	7,755	208	94	114	208	2	39	23	8	6	46
Alexandria, t. - v. ....	Glengary .....	2,597	102	56	46	101	1	30	21	2	1	42
Alfred, vl. ....	Prescott .....	1,195	34	15	19	34	1	10	5	1	1	17
Alliston, t. - v. ....	Simcoe .....	2,884	82	33	49	82	1	38	28	2	2	35
Almonte, t. - v. ....	Lanark .....	3,267	83	35	48	82	—	31	21	1	1	31
Amherstburg, t. - v. ....	Essex .....	4,452	105	49	56	104	3	40	24	2	2	53
Arnprior, t. - v. ....	Renfrew .....	5,474	119	55	64	118	2	51	35	2	2	47
Arthur, vl. ....	Wellington .....	1,200	22	10	12	22	1	17	13	—	—	19
Athens, vl. ....	Leeds .....	1,015	21	12	9	21	—	9	6	—	—	27
Aurora, t. - v. ....	York .....	8,791	254	132	122	254	—	55	35	6	3	59
Aylmer, t. - v. ....	Elgin .....	4,705	109	54	55	109	2	44	33	3	2	78
Ayr, vl. ....	Waterloo .....	1,016	23	17	6	23	—	18	9	2	1	43
Bancroft, vl. ....	Hastings .....	2,615	53	22	31	53	—	32	19	—	—	33
Barrie, c. ....	Simcoe .....	21,169	522	263	259	520	4	204	128	10	8	222
Barry's Bay, vl. ....	Renfrew .....	1,439	67	30	37	67	—	16	13	2	1	13
Beamsville, vl. ....	Lincoln .....	2,537	76	37	39	75	1	30	20	1	1	26
Beaverton, vl. ....	Ontario .....	1,217	16	5	11	16	—	26	16	1	1	25
Belle River, vl. ....	Essex .....	1,854	58	27	31	58	—	20	12	3	3	23
Belleville, c. ....	Hastings .....	30,655	742	399	343	740	7	273	198	19	17	260
Blenheim, t. - v. ....	Kent .....	3,151	76	37	39	76	—	31	24	1	1	34
Blim Lake, t. - v. ....	Algoma .....	4,093	156	87	69	155	1	34	22	9	5	45
Bobcaygeon, vl. ....	Victoria .....	1,210	10	3	7	10	—	23	17	—	—	13
Bolton, vl. ....	Peel .....	2,104	55	33	22	55	3	20	14	1	—	17
Bowmanville, t. - v. ....	Durham .....	7,397	183	85	98	183	1	70	59	5	3	80
Bracebridge, t. - v. ....	Muskoka .....	2,927	66	30	36	66	3	39	25	2	1	51
Bradford, vl. ....	Simcoe .....	2,342	60	29	31	59	—	12	8	—	—	13
Brampton, t. - v. ....	Peel .....	18,467	834	442	392	834	5	151	113	15	12	214
Brantford, c. ....	Brant .....	55,201	1,218	665	553	1,216	9	565	436	28	20	532
Bridgeport, vl. ....	Waterloo .....	1,672	43	30	13	43	—	10	9	—	—	11
Brighton, vl. ....	Northumberland .....	2,403	48	22	26	48	1	23	17	2	1	33
Brookville, t. - v. ....	Leeds .....	17,744	415	222	193	415	5	148	114	11	11	166
Burlington, t. - v. ....	Halton .....	47,008	1,271	633	638	1,268	12	284	177	24	17	267
Caledonia, t. - v. ....	Haldimand .....	2,198	58	28	30	58	—	30	23	3	3	30
Campbellford, t. - v. ....	Northumberland .....	3,478	75	43	32	73	—	48	38	2	1	38
Cannington, vl. ....	Ontario .....	1,024	14	7	7	14	1	19	9	—	—	5
Capreol, t. - v. ....	Sudbury .....	3,003	64	32	32	64	—	24	19	4	4	28
Cardinal, vl. ....	Grenville .....	1,944	66	31	35	66	—	15	11	1	1	20
Cardinal Place, t. - v. ....	Lanark .....	4,796	112	57	55	112	—	55	40	2	2	39
Casselman, vl. ....	Russell .....	1,277	40	15	25	38	—	14	5	—	—	13
Chalk River, t. - v. ....	Renfrew .....	1,135	44	16	28	44	—	9	5	—	—	9
Chatham, c. ....	Kent .....	29,826	821	436	385	821	10	318	227	20	12	290
Chelmsford, t. - v. ....	Sudbury .....	2,559	104	60	44	104	2	16	12	—	1	22
Chesley, t. - v. ....	Bruce .....	1,697	34	20	14	34	—	27	14	—	—	14
Chesterville, vl. ....	Dundas .....	1,243	33	15	18	33	—	13	11	1	1	23
Chippawa, vl. ....	Welland .....	3,256	84	43	41	84	2	20	17	1	1	24
Clinton, t. - v. ....	Huron .....	3,491	93	45	48	93	2	27	19	1	1	40
Cobalt, t. - v. ....	Timiskaming .....	2,209	78	47	31	78	1	36	26	2	2	24
Cobourg, t. - v. ....	Northumberland .....	10,646	269	134	135	269	6	116	65	1	1	82
Cochrane, t. - v. ....	Cochrane .....	4,521	150	83	67	150	1	47	34	7	5	45
Colborne, vl. ....	Northumberland .....	1,336	27	11	16	27	—	17	10	—	—	15
Collingwood, t. - v. ....	Simcoe .....	8,385	168	91	77	168	6	111	66	6	5	76
Coniston, t. - v. ....	Sudbury .....	2,692	60	33	27	60	1	13	10	—	—	20
Copper Cliff, t. - v. ....	Sudbury .....	3,600	49	22	27	48	—	30	22	2	1	24
Cornwall, c. ....	Stormont .....	43,639	1,045	555	490	1,041	16	326	216	27	21	385
Crystal Beach, vl. ....	Welland .....	1,886	40	19	21	40	—	17	8	—	—	17
Deep River, t. - v. ....	Renfrew .....	5,377	133	71	62	133	—	7	3	2	1	27
Delhi, t. - v. ....	Norfolk .....	3,427	71	32	39	71	—	43	26	1	1	48
Deseronto, t. - v. ....	Hastings .....	1,787	51	23	28	50	1	23	16	—	—	26
Dresden, t. - v. ....	Kenora .....	2,346	41	22	19	41	—	29	20	1	—	32
Dryden, t. - v. ....	Kenora .....	5,728	186	91	95	186	3	49	39	11	10	72
Dundas, t. - v. ....	Wentworth .....	12,912	340	162	178	339	6	128	52	6	4	95
Dunnville, t. - v. ....	Haldimand .....	5,181	119	68	51	119	2	86	46	3	3	76
Durham, t. - v. ....	Grey .....	2,180	52	32	20	52	2	41	33	1	1	30
Eastview, t. - v. ....	Carleton .....	24,555	955	512	443	955	9	136	99	23	18	177
Eganville, vl. ....	Renfrew .....	1,549	37	24	13	37	—	21	11	1	1	23
Elmira, t. - v. ....	Waterloo .....	3,337	90	42	48	90	1	36	23	2	1	32
Elora, vl. ....	Wellington .....	1,486	23	11	12	23	—	19	12	2	2	27
Englehart, t. - v. ....	Timiskaming .....	1,786	46	27	19	46	1	19	12	1	1	21
Erin, vl. ....	Wellington .....	1,005	29	17	11	29	2	16	14	1	1	6
Esplanada, t. - v. ....	Sudbury .....	5,353	149	77	72	149	2	30	20	1	—	37
Essex, t. - v. ....	Essex .....	3,428	80	39	41	78	2	39	20	1	1	49
Exeter, t. - v. ....	Huron .....	3,047	75	42	33	75	1	31	24	3	3	29
Fenelon Falls, vl. ....	Victoria .....	1,359	17	11	6	17	—	16	12	—	—	15
Fergus, t. - v. ....	Wellington .....	3,831	94	49	45	94	1	44	34	1	1	22
Fonthill, vl. ....	Welland .....	2,324	64	30	34	64	1	19	14	1	1	27

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - Continued  
 TABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census population recensement de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semai- nes)	Deaths - Décès		Infant deaths (Décès infan- tiles)	Neo- natal deaths (Décès néo- nataux)	Mar- riages (Ma- riages)
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Ontario - Continued - suite:												
Cities, towns and villages - Continued - Cités, villes et villages - suite:												
Forest, t. - v.	Lambton	2,188	41	18	23	41	1	28	19	4	4	18
Forest Hill, vl.	York	20,489	277	135	142	276	2	195	121	—	—	9
Fort Erie, t. - v.	Welland	9,027	185	94	91	185	5	93	73	5	5	91
Fort Frances, t. - v.	Rainy River	9,481	213	108	105	212	1	94	73	4	3	84
Fort William, c.	Thunder Bay	45,214	969	507	462	966	15	388	292	13	10	357
Frankford, vl.	Hastings	1,642	42	26	16	42	—	11	8	1	1	32
Galt, c.	Waterloo	27,830	740	380	360	739	12	262	183	16	7	265
Gananoque, t. - v.	Leeds	5,096	95	55	40	94	1	46	26	4	3	39
Georgetown, t. - v.	Halton	10,298	295	147	148	295	2	45	39	8	7	90
Geraldton, t. - v.	Thunder Bay	3,375	92	52	40	92	3	22	14	6	2	29
Glencoe, vl.	Middlesex	1,156	29	15	14	29	—	17	8	—	—	28
Goderich, t. - v.	Huron	6,411	120	64	56	120	2	92	73	3	1	62
Gravenhurst, t. - v.	Muskoka	3,077	46	25	21	46	—	34	20	—	—	44
Grimsby, t. - v.	Lincoln	5,148	145	84	61	145	1	55	36	1	1	65
Guelph, c.	Wellington	39,838	1,057	539	518	1,054	8	335	251	19	17	366
Hagersville, vl.	Haldimand	2,075	55	23	32	55	—	26	20	1	—	22
Haileybury, t. - v.	Timiskaming	2,638	77	40	37	77	1	22	18	4	3	34
Hamilton, c.	Wentworth	273,991	6,465	3,339	3,126	6,458	63	2,391	1,722	132	99	2,346
Hanover, t. - v.	Grey	4,401	95	53	42	95	2	53	38	3	2	44
Harriston, t. - v.	Wellington	1,631	28	14	14	28	1	17	9	1	1	18
Harrow, t. - v.	Essex	1,787	37	20	17	37	—	13	8	1	1	36
Havelock, vl.	Peterborough	1,260	20	9	11	19	—	17	12	—	—	19
Hawkesbury, t. - v.	Prescott	8,661	247	120	127	247	4	74	41	8	5	95
Hearst, t. - v.	Cochrane	2,373	133	76	57	133	—	34	23	4	2	40
Hespeler, t. - v.	Waterloo	4,519	127	64	63	127	—	47	30	2	2	41
Huntsville, t. - v.	Muskoka	3,189	87	45	42	87	2	40	23	1	1	49
Ingersoll, t. - v.	Oxford	6,874	158	72	86	158	5	88	57	3	—	83
Iroquois, vl.	Dundas	1,136	26	16	10	25	—	13	6	1	1	17
Iroquois Falls, t. - v.	Cochrane	1,681	36	20	16	36	—	3	2	—	—	10
Kapusksasing, t. - v.	Cochrane	6,870	339	179	160	339	7	68	50	10	9	83
Keewatin, t. - v.	Kenora	2,197	40	20	20	40	1	21	15	2	2	15
Kemptville, vl.	Grenville	1,959	54	23	31	54	—	31	21	1	1	23
Kenora, t. - v.	Kenora	10,904	202	86	116	202	2	136	71	4	4	118
Kincardine, t. - v.	Bruce	2,841	54	31	23	54	2	44	38	4	4	25
Kingston, c.	Frontenac	53,526	1,393	664	729	1,391	16	469	298	37	29	542
Kingsville, t. - v.	Essex	3,041	55	37	18	55	2	38	21	1	—	40
Kitchener, c.	Waterloo	74,485	2,129	1,085	1,044	2,124	29	565	406	43	39	686
Lakefield, vl.	Peterborough	2,167	45	18	27	45	2	20	12	—	—	34
Leamington, t. - v.	Essex	9,030	210	107	103	208	3	92	53	5	3	131
Leaside, t. - v.	York	18,579	309	154	155	306	2	144	90	4	1	73
Levack, t. - v.	Sudbury	3,178	72	36	36	72	1	10	5	5	1	16
Lindsay, t. - v.	Victoria	11,399	216	111	105	215	3	123	79	8	5	112
Listowel, t. - v.	Perth	4,002	108	50	58	108	—	46	27	2	2	50
Little Current, t. - v.	Manitoulin	1,527	34	20	14	34	1	19	10	1	1	22
Lively, t. - v.	Sudbury	3,211	48	25	23	48	1	13	13	3	3	20
London, c.	Middlesex	169,569	4,095	2,115	1,980	4,085	39	1,408	1,018	86	68	1,376
Long Branch, vl.	York	11,039	361	172	189	360	5	80	53	9	7	102
L'Orignal, vl.	Prescott	1,189	43	25	18	43	—	16	10	4	3	23
Lucknow, vl.	Bruce	1,031	19	13	6	19	—	28	21	—	—	10
Madoc, vl.	Hastings	1,347	40	19	21	36	—	26	15	1	1	28
Markdale, vl.	Grey	1,090	14	6	8	14	—	27	21	1	1	15
Markham, vl.	York	4,294	136	71	65	136	2	31	19	—	—	31
Marmora, vl.	Hastings	1,381	32	19	13	29	—	16	10	1	1	26
Massey, t. - v.	Sudbury	1,324	45	25	20	45	—	7	4	1	1	12
Mattawa, t. - v.	Nipissing	3,314	133	65	68	132	1	28	23	2	1	30
Meaford, t. - v.	Grey	3,834	79	45	34	79	2	53	40	—	—	41
Midland, t. - v.	Simcoe	8,656	219	105	114	219	5	93	67	5	2	62
Milton, t. - v.	Halton	5,629	149	85	64	149	4	71	24	2	2	52
Milverton, vl.	Perth	1,111	15	7	8	15	—	26	9	1	—	11
Mimico, t. - v.	York	18,212	546	281	265	545	4	121	82	4	3	183
Mitchell, t. - v.	Perth	2,247	44	22	22	44	—	30	22	—	—	22
Morrisburg, vl.	Dundas	1,820	44	23	21	44	1	25	20	—	—	30
Mount Forest, t. - v.	Wellington	2,623	51	28	23	51	—	33	22	3	3	26
Napanee, t. - v.	Lennox and Addington	4,500	95	48	47	94	1	63	41	2	2	81
Newcastle, vl.	Durham	1,272	31	16	15	31	—	13	7	1	—	10
New Hamburg, vl.	Waterloo	2,181	45	24	21	45	1	27	17	—	—	20
New Liskeard, t. - v.	Timiskaming	4,896	135	65	70	135	1	36	26	2	1	60
Newmarket, t. - v.	York	8,932	159	77	82	158	1	288	66	4	2	125
New Toronto, t. - v.	York	13,384	353	176	177	353	2	118	81	5	4	70
Niagara, t. - v.	Lincoln	2,712	70	35	35	70	—	37	31	1	1	24
Niagara Falls, c.	Welland	53,365	1,110	559	551	1,110	14	420	338	23	21	415
North Bay, c.	Nipissing	23,781	596	289	307	595	11	200	143	12	10	285
Norwich, vl.	Oxford	1,703	26	14	12	25	4	29	17	—	—	19
Norwood, vl.	Peterborough	1,060	19	12	7	19	1	10	6	—	—	30
Oakville, t. - v.	Halton	42,109	1,092	547	545	1,088	8	217	170	31	27	281
Orangeville, t. - v.	Dufferin	4,593	119	68	51	119	1	50	38	3	2	61
Orillia, t. - v.	Simcoe	15,345	297	163	134	295	6	198	135	6	4	155
Oshawa, c.	Ontario	62,415	1,883	947	936	1,879	15	484	351	50	40	590

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>2</sup> — Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district — Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion — Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort- nés (28+ sema- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Ontario — Continued — suite:												
Cities, towns and villages — Continued — Cités, villes et villages — suite:												
Ottawa, c.	Carleton	268,206	5,992	3,106	2,886	5,981	62	2,255	1,646	151	102	2,223
Owen Sound, c.	Grey	17,421	357	184	173	357	4	191	137	7	3	140
Palmerston, t. - v.	Wellington	1,554	34	15	19	34	—	31	20	—	—	15
Paris, t. - v.	Brant	5,820	140	81	59	140	2	54	47	2	1	53
Parkhill, t. - v.	Middlesex	1,169	20	8	12	20	—	17	3	—	—	23
Parry Sound, t. - v.	Parry Sound	6,004	155	80	75	155	2	65	53	6	6	88
Pembroke, t. - v.	Renfrew	16,791	484	259	225	483	9	148	97	15	14	176
Penetanguishene, t. - v.	Simcoe	5,340	121	68	53	121	2	61	35	1	1	53
Perth, t. - v.	Lanark	5,360	123	62	61	123	3	60	49	3	3	70
Petawawa, vl.	Renfrew	4,509	128	56	72	127	—	14	12	6	5	16
Peterborough, c.	Peterborough	47,185	1,008	544	464	1,005	19	441	303	12	11	389
Petrolia, t. - v.	Lambton	3,708	87	40	47	87	3	52	34	1	1	43
Pickering, vl.	Ontario	1,755	35	20	15	35	1	19	13	2	2	41
Pictou, t. - v.	Prince Edward	4,862	171	82	89	171	—	59	40	5	3	76
Point Edward, vl.	Lambton	2,744	58	29	29	58	—	20	19	1	—	27
Port Arthur, c.	Thunder Bay	45,276	899	479	420	897	17	470	318	18	13	406
Port Colborne, t. - v.	Welland	14,886	312	168	144	312	5	127	87	6	6	141
Port Credit, t. - v.	Peel	7,203	245	150	95	245	2	50	32	6	3	96
Port Dover, t. - v.	Norfolk	3,064	70	42	28	70	2	36	22	—	—	40
Port Elgin, t. - v.	Bruce	1,632	28	15	13	28	—	26	17	—	—	15
Port Hope, t. - v.	Durham	8,091	161	84	77	161	1	84	57	3	3	65
Port McNicholl, vl.	Simcoe	1,053	28	18	10	28	—	12	9	1	—	2
Port Perry, vl.	Ontario	2,262	50	23	27	50	—	19	13	1	—	28
Port Stanley, vl.	Elgin	1,460	26	15	11	26	1	25	13	2	2	9
Powassan, t. - v.	Parry Sound	1,064	22	11	11	22	1	17	11	—	—	16
Prescott, t. - v.	Grenville	5,366	127	62	65	127	1	44	27	1	1	45
Preston, t. - v.	Waterloo	11,577	292	149	143	292	5	122	89	8	8	105
Rainy River, t. - v.	Rainy River	1,168	22	15	7	22	—	8	3	—	—	13
Renfrew, t. - v.	Renfrew	8,935	195	96	99	194	2	107	54	2	2	62
Richmond, vl.	Carleton	1,215	27	12	15	27	—	8	3	—	—	14
Richmond Hill, vl.	York	16,446	426	212	214	425	7	76	61	9	7	106
Ridgetown, t. - v.	Kent	2,603	60	31	29	60	2	36	29	1	1	33
Riverside, t. - v.	Essex	18,089	404	209	195	403	2	114	91	13	11	61
Rockcliffe Park, vl.	Carleton	2,084	10	8	2	10	—	7	4	—	—	—
Rockland, t. - v.	Russell	3,037	96	55	41	95	2	33	20	3	2	29
Rodney, vl.	Elgin	1,041	16	11	5	16	—	9	8	—	—	11
St. Catharines, c.	Lincoln	84,472	1,966	1,013	953	1,962	21	701	538	29	26	732
St. Clair Beach, vl.	Essex	1,460	39	23	16	39	—	4	1	—	—	9
St. Mary's, t. - v.	Perth	4,482	81	46	35	81	2	60	43	—	—	40
St. Thomas, c.	Elgin	22,469	467	220	247	467	5	266	208	6	4	250
Sarnia, c.	Lambton	50,976	1,075	544	531	1,074	17	370	274	24	19	398
Sault Ste. Marie, c.	Algoma	43,088	1,129	593	536	1,128	14	317	231	21	17	550
Seaford, t. - v.	Huron	2,255	37	18	19	37	—	35	22	3	2	27
Shelburne, vl.	Dufferin	1,239	22	10	12	22	—	31	21	1	1	31
Simcoe, t. - v.	Norfolk	8,754	244	126	118	243	—	106	73	4	3	133
Sioux Lookout, t. - v.	Kenora	2,453	81	47	34	81	1	25	20	1	1	22
Smith's Falls, t. - v.	Lanark	9,603	189	98	91	189	1	112	84	6	2	102
Smooth Rock Falls, t. - v.	Cochrane	1,131	50	31	19	50	—	7	4	1	1	15
Southampton, t. - v.	Bruce	1,818	41	21	20	41	—	17	13	3	3	11
South River, vl.	Parry Sound	1,044	18	10	8	18	3	14	10	1	1	5
Stayner, t. - v.	Simcoe	1,671	24	14	10	24	—	23	16	—	—	19
Stirling, vl.	Hastings	1,315	24	14	10	24	—	16	11	1	1	11
Stittsville, vl.	Carleton	1,508	43	18	25	43	3	12	7	2	1	13
Stoney Creek, t. - v.	Wentworth	6,043	136	75	61	136	1	40	29	—	—	53
Stouffville, vl.	York	3,188	62	29	33	62	2	40	26	2	2	38
Stratford, c.	Perth	20,467	437	240	197	435	4	232	152	7	5	185
Strathroy, t. - v.	Middlesex	5,150	157	82	75	157	—	92	57	4	3	68
Streetsville, vl.	Peel	5,056	117	66	51	117	2	25	15	2	2	37
Sturgeon Falls, t. - v.	Nipissing	6,288	170	97	73	170	4	67	46	4	4	65
Sudbury, c.	Sudbury	80,120	2,126	1,078	1,048	2,125	39	523	364	46	34	653
Sutton, vl.	York	1,470	23	14	9	22	1	18	7	—	—	22
Swansea, vl.	York	9,628	126	67	59	126	4	109	77	5	4	35
Tavistock, vl.	Oxford	1,232	20	9	11	20	—	15	9	—	—	6
Tecumseh, t. - v.	Essex	4,476	131	63	68	131	3	38	29	4	4	45
Thamesville, vl.	Kent	1,054	21	10	11	21	1	14	11	—	—	22
Thessalon, t. - v.	Algoma	1,725	45	32	13	45	2	20	15	3	2	18
Thornbury, t. - v.	Grey	1,097	10	5	5	10	—	17	9	—	—	13
Thorold, t. - v.	Welland	8,633	176	86	90	176	2	78	56	7	3	76
Tilbury, t. - v.	Kent	3,030	72	26	46	72	—	36	21	1	—	29
Tillsonburg, t. - v.	Oxford	6,600	139	64	75	138	2	80	61	3	3	73
Timmins, t. - v.	Cochrane	29,270	753	394	359	753	12	241	142	15	12	226
Toronto, c.	York	672,407	14,951	7,798	7,153	14,903	193	6,870	4,753	354	259	10,590
Trenton, t. - v.	Hastings	13,183	396	197	199	394	2	101	71	12	8	118
Tweed, vl.	Hastings	1,791	38	19	19	37	1	22	17	1	—	25
Uxbridge, t. - v.	Ontario	2,316	55	26	29	55	—	18	13	1	1	35
Vankleek Hill, t. - v.	Prescott	1,735	50	25	25	50	3	17	7	1	1	29
Victoria Harbour, vl.	Simcoe	1,066	19	13	6	19	—	9	7	—	—	16
Walkerton, t. - v.	Bruce	3,851	84	46	38	84	1	56	31	1	1	40

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 — ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 — suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) Mort-nés (28 + semaines)	Deaths — Décès		Infant deaths (28 + weeks) Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Mariages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Ontario — Concluded — fin:												
Cities, towns and villages — Concluded — Cités, villes et villages — fin:												
Wallaceburg, t. — v.	Kent	7,881	196	92	104	196	3	87	68	9	7	9
Waterdown, vl.	Wentworth	1,844	31	16	15	31	—	10	3	—	—	22
Waterford, vl.	Norfolk	2,221	46	17	29	45	—	17	10	1	1	28
Waterloo, c.	Waterloo	21,366	564	280	284	563	4	161	113	10	8	181
Watford, vl.	Lambton	1,293	13	4	9	13	—	18	12	—	—	21
Welland, c.	Welland	36,079	803	397	406	802	9	293	228	16	14	329
Wellington, vl.	Prince Edward	1,064	15	9	6	15	—	17	12	—	—	19
West Lorne, vl.	Elgin	1,070	15	8	7	15	—	15	9	1	1	22
Weston, t. — v.	York	9,715	198	106	92	197	3	87	65	4	3	114
Wheatley, vl.	Kent	1,362	33	20	13	33	—	14	13	3	3	21
Whitby, t. — v.	Ontario	14,685	405	222	183	405	1	139	58	7	3	108
Wiaart, t. — v.	Bruce	2,138	41	20	21	41	1	28	16	1	1	27
Winchester, vl.	Dundas	1,429	24	13	11	24	1	16	11	—	—	21
Windsor, c.	Essex	114,367	2,480	1,258	1,222	2,476	30	1,325	979	68	50	1,301
Wingham, t. — v.	Huron	2,922	52	28	24	51	—	39	23	1	—	45
Woodbridge, vl.	York	2,315	46	27	19	46	—	19	11	2	1	35
Woodstock, c.	Oxford	20,486	454	235	219	454	4	213	133	10	7	215
Selected urbanized townships — Cantons urbanisés												
Ancaster	Wentworth	1,265,812	35,349	18,147	17,202	35,284	375	7,993	5,490	615	463	4,851
Bleazard	Sudbury	13,338	298	150	148	295	1	81	52	5	5	62
Brantford	Brant	4,615	176	75	101	176	1	10	7	1	1	31
Cornwall	Stormont	7,764	175	91	84	175	2	50	36	2	2	62
Crowland	Welland	4,340	83	42	41	82	1	31	24	2	2	32
Dumfries N.	Waterloo	1,870	42	18	24	42	—	18	11	—	—	—
Elliott Lake I.D.	Algoma	3,399	69	35	34	69	—	12	5	—	—	2
Essa	Simcoe	13,179	318	154	164	318	4	27	13	6	5	52
Etobicoke	York	13,753	265	128	137	264	—	43	22	4	3	62
Glaceau	York	156,035	4,178	2,163	2,015	4,174	42	1,036	727	65	53	627
Gwillimbury E.	Carleton	18,301	571	289	282	571	5	83	55	16	14	89
King	York	10,357	280	146	134	278	2	59	35	5	1	28
Kingston	York	12,845	252	128	107	249	5	133	66	9	6	50
Korah	Frontenac	10,442	235	131	121	235	2	31	25	3	3	37
London	Algoma	9,824	364	174	190	363	4	51	40	6	4	30
Markham	Middlesex	5,885	134	69	65	134	—	27	15	2	1	101
Neelon and Garson	York	13,426	281	138	143	281	2	97	60	2	1	55
Nepean	Sudbury	5,286	118	56	62	118	2	22	15	2	2	18
Orillia	Carleton	19,753	1,003	493	510	1,001	3	117	82	19	14	185
Pickering	Simcoe	10,054	185	87	98	185	3	52	38	4	3	19
Rayside	Ontario	17,201	551	279	272	548	5	105	63	9	3	51
Saltfleet	Sudbury	4,820	165	79	79	165	1	22	13	6	4	20
Sandwich E.	Wentworth	16,424	351	183	168	351	—	71	50	5	3	76
Sandwich S.	Essex	21,819	572	288	284	572	10	109	75	11	8	30
Sandwich W.	Essex	4,535	108	58	50	108	2	30	24	3	3	13
Scarborough	Essex	28,619	700	361	339	697	6	123	88	14	9	86
Sidney	York	217,266	6,506	3,388	3,118	6,490	83	1,321	884	121	92	1,018
Tarentorus and St. Mary's	Hastings	11,397	213	113	100	213	2	54	31	7	5	31
Teck	Algoma	11,537	465	222	243	465	3	99	55	9	9	23
Toronto	Timiskaming	17,422	391	198	193	390	13	145	101	14	11	133
Vaughan	Peel	62,616	1,725	870	855	1,722	19	330	221	32	23	313
Waterloo N. and S.	York	16,701	358	185	173	357	3	117	69	7	6	50
Waters	Waterloo	9,000	201	110	91	201	—	79	46	5	4	29
Westminster	Sudbury	2,064	40	26	14	40	—	4	1	—	—	34
Widdifield	Middlesex	5,829	123	70	53	122	1	49	31	3	2	41
York	Nipissing	12,063	448	229	219	448	6	50	41	11	8	41
York E.	York	129,645	3,347	1,750	1,597	3,342	41	983	731	62	46	382
York N.	York	72,409	1,522	772	750	1,518	20	683	454	32	22	116
York N.	York	269,959	8,536	4,392	4,144	8,525	78	1,626	1,170	112	85	1,081
Manitoba												
Province	T.	921,686	21,754	11,186	10,568	21,478	285	7,721	5,680	555	367	6,796
Urban places — Cen- tres urbains	T.	564,133	12,513	6,450	6,063	12,487	150	5,135	3,878	267	206	4,987
Altona, t. — v.	Division 2	2,026	44	23	21	44	—	25	19	3	2	48
Beauséjour, t. — v.	" 5	1,770	53	23	30	53	1	27	20	—	—	34
Boissevain, t. — v.	" 4	1,303	21	12	9	21	1	21	16	1	1	22
Brandon, c.	" 7	28,166	639	312	327	637	4	307	242	12	9	235
Brooklands, t. — v.	" 20	4,369	115	66	49	115	—	26	22	2	2	1
Carberry, t. — v.	" 7	1,113	20	16	4	19	—	13	9	—	—	13
Carman, t. — v.	" 17	1,930	46	19	27	46	2	38	32	3	2	29
Dauphin, t. — v.	" 12	7,374	169	88	81	169	2	96	64	9	8	90
Flin Flon, t. — v.	" 10	10,546	238	119	119	237	4	51	45	11	8	74
Fort Garry, s.m.	" 20	17,528	439	234	205	439	1	88	65	4	4	108
Gimli, t. — v.	" 12	1,841	75	41	34	75	—	26	14	—	—	21
Grandview, t. — v.	" 17	1,057	20	9	11	20	—	18	15	—	—	19
Kildonan E., c.	" 20	27,305	527	276	251	527	4	160	121	8	8	175
Kildonan W., c.	" 20	20,077	328	168	160	327	2	134	102	6	4	90
Killarney, t. — v.	" 3	1,729	28	19	9	28	—	34	29	3	3	27
Melita, t. — v.	" 4	1,038	20	9	11	20	—	18	14	1	1	19
Minnedosa, t. — v.	" 2	2,211	43	24	19	43	1	32	24	3	3	20
Morden, t. — v.	" 2	2,793	66	35	31	66	1	41	23	1	1	55
Morris, t. — v.	" 2	1,370	30	16	14	30	—	12	7	—	—	21
Neepawa, t. — v.	" 10	3,197	60	34	26	60	—	47	30	4	2	44
Portage la Prairie, c.	" 6	12,388	270	139	131	270	4	103	83	4	2	109
Rivers, t. — v.	" 8	1,574	45	26	19	45	—	20	16	—	—	14
Roblin, vl.	" 14	1,368	44	25	19	44	1	21	18	1	—	23

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census population Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes			Still- births (28+ weeks) Mort-nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- nataux	Mar- riages Mari- ages	
			T	M	F		Occurring in hospital À l'hôpital	Occurring in hospital À l'hôpital				
Manitoba — Concluded — fin:												
Russell, t. — v.	Division 13	1,263	44	26	18	44	1	22	16	1	1	20
St. Boniface, c.	" 20	37,600	1,026	511	515	1,026	12	301	208	15	12	326
St. James, c.	" 20	33,977	601	312	289	599	5	231	170	9	7	217
St. Vital, c.	" 20	27,269	651	357	294	650	11	173	138	14	10	133
Selkirk, t. — v.	" 5	8,576	190	101	89	190	2	48	39	2	2	61
Souris, t. — v.	" 8	1,841	40	17	23	40	—	29	22	1	1	14
Steinbach, t. — v.	" 1	3,739	123	53	70	123	2	36	28	2	2	73
Stonewall, t. — v.	" 9	1,420	46	20	26	46	—	29	18	2	2	26
Swan River, t. — v.	" 15	3,163	93	50	43	93	—	36	27	1	1	55
The Pas, t. — v.	" 16	4,671	153	83	70	152	5	47	31	5	4	49
Transcona, c.	" 20	14,248	463	256	207	462	9	104	75	6	3	54
Tuxedo, t. — v.	" 20	1,627	26	16	10	26	—	10	9	1	—	1
Verden, t. — v.	" 8	2,708	56	30	26	56	1	38	27	3	3	36
Winkler, t. — v.	" 2	2,529	61	33	28	60	1	29	15	1	—	37
Winnipeg, c.	" 20	265,429	5,588	2,843	2,745	5,573	73	2,644	2,025	130	98	2,589
Saskatchewan	Province	T. 925,181	22,682	11,595	11,087	22,437	248	7,373	5,556	589	402	6,382
	Urban places — Cen- tres urbains	T. 395,868	11,268	5,768	5,500	11,231	105	3,738	2,897	253	192	4,082
Assiniboia, t. — v.	Area 2	2,491	50	23	27	50	—	45	34	2	2	21
Battleford, t. — v.	" 13	1,327	42	25	17	42	—	24	19	2	—	20
Biggar, t. — v.	" 8	2,702	57	32	25	57	—	22	17	—	—	22
Broadview, t. — v.	" 5	1,008	33	16	17	33	1	12	10	3	1	14
Canora, t. — v.	" 10	2,117	52	29	23	52	1	24	20	1	1	48
Creighton, t. — v.	" 15	1,729	63	29	34	63	1	6	6	1	1	1
Esterhazy, t. — v.	" 10	1,114	76	46	30	76	—	17	13	1	—	20
Estevan, c.	" 3	7,728	305	157	148	300	3	73	47	3	2	79
Eston, t. — v.	" 7	1,695	38	20	18	37	—	18	16	—	—	17
Fort Qu'Appelle, t. — v.	" 5	1,521	55	26	29	55	—	12	9	3	1	15
Gravelbourg, t. — v.	" 2	1,499	28	13	15	28	—	21	17	—	—	14
Grenfell, t. — v.	" 5	1,256	29	18	11	29	—	15	13	—	—	15
Gull Lake, t. — v.	" 1	1,038	23	8	15	23	—	19	16	2	2	21
Herbert, t. — v.	" 6	1,008	17	12	5	17	—	17	5	—	—	16
Hudson Bay, t. — v.	" 11	1,601	54	30	24	54	1	17	10	—	—	19
Humboldt, t. — v.	" 9	3,245	117	53	64	117	1	26	18	1	1	33
Indian Head, t. — v.	" 5	1,802	37	17	20	37	—	27	20	2	2	17
Kamsack, t. — v.	" 10	2,968	51	30	21	50	1	35	27	1	—	31
Kerrobert, t. — v.	" 7	1,220	38	18	20	38	1	8	7	1	1	13
Kindersley, t. — v.	" 1	2,980	94	51	43	93	7	36	32	2	1	32
Leader, t. — v.	" 1	1,211	22	14	8	22	—	9	8	—	—	10
Lloydminster, c.	" 13	2,723	98	59	39	98	1	30	23	1	1	30
Maple Creek, t. — v.	" 1	2,291	68	30	38	68	—	29	20	1	1	26
Meadow Lake, t. — v.	" 14	2,803	99	59	40	99	1	35	31	3	3	33
Melfort, t. — v.	" 11	4,039	113	67	46	113	1	44	33	5	3	48
Melville, c.	" 10	5,191	105	51	54	104	4	63	37	2	2	45
Moose Jaw, c.	" 6	33,266	757	393	364	757	9	333	259	17	11	294
Moosemin, t. — v.	" 5	2,450	54	24	30	54	1	33	27	2	2	17
Nipawin, t. — v.	" 11	3,836	119	58	61	119	—	46	36	1	1	44
North Battleford, c.	" 13	11,230	329	162	167	328	2	111	96	5	5	117
Outlook, t. — v.	" 8	1,340	48	20	28	48	—	11	10	1	1	12
Oxbow, t. — v.	" 3	1,359	61	38	23	61	—	17	12	4	4	9
Prince Albert, c.	" 12	24,168	699	343	356	699	4	167	137	15	13	250
Radville, t. — v.	" 3	1,067	27	14	13	27	—	20	11	1	1	17
Regina, c.	" 16	112,141	3,329	1,683	1,646	3,314	28	908	725	75	63	1,062
Rosetown, t. — v.	" 7	2,450	78	41	37	78	—	16	14	2	1	33
Rosthern, t. — v.	" 8	1,264	22	15	7	22	—	30	24	1	1	18
Saskatoon, c.	" 17	95,526	2,684	1,377	1,307	2,681	29	760	561	59	45	963
Shaunavon, t. — v.	" 1	2,154	69	37	32	67	2	43	35	—	—	17
Shellbrook, t. — v.	" 12	1,042	22	15	7	22	—	27	23	2	1	18
Swift Current, c.	" 1	12,186	339	167	172	339	3	125	97	10	6	138
Tisdale, t. — v.	" 11	2,402	81	43	38	81	—	37	28	3	2	55
Unity, t. — v.	" 13	1,902	54	29	25	54	1	38	34	2	—	23
Wadena, t. — v.	" 9	1,311	32	15	17	32	—	21	17	—	—	28
Watrous, t. — v.	" 8	1,461	35	17	18	34	1	20	18	—	—	22
Weyburn, c.	" 3	9,101	216	112	104	213	4	90	67	—	—	84
Wilkie, t. — v.	" 13	1,612	41	17	24	41	—	17	14	2	1	21
Wolseley, t. — v.	" 5	1,031	24	11	13	24	—	33	24	1	1	10
Wynyard, t. — v.	" 9	1,686	44	23	21	44	—	36	32	2	2	24
Yorkton, c.	" 10	9,995	341	181	160	338	3	111	88	11	9	146
Alberta	Province	T. 1,331,944	36,169	18,510	17,659	35,802	373	9,482	6,697	865	616	10,634
	Urban places — Cen- tres urbains	T. 828,243	24,413	12,530	11,883	24,370	243	6,578	4,716	575	426	8,786
Athabasca, t. — v.	Division 13	1,487	48	25	23	48	1	24	18	1	1	32
Barrhead, t. — v.	" 13	2,286	56	33	23	56	—	38	30	2	2	64
Bellevue, t. — v.	" 9	1,323	19	10	9	19	—	12	10	1	1	7
Black Diamond, t. — v.	" 6	1,043	12	7	5	12	—	8	7	1	1	8
Blainmore, t. — v.	" 9	1,980	41	24	17	40	—	24	20	2	1	10
Bonnyville, t. — v.	" 12	1,736	95	45	50	94	—	18	17	2	1	24
Bow Island, t. — v.	" 1	1,122	26	17	9	26	—	11	6	—	—	12
Bowness, t. — v.	" 6	9,184	223	115	108	220	1	40	22	6	4	39
Brooks, t. — v.	" 5	2,827	85	47	38	85	4	33	29	4	4	30
Calgary, c.	" 6	266,981	7,651	3,938	3,713	7,636	84	2,088	1,439	178	133	2,470
Camrose, c.	" 10	6,939	202	104	98	202	—	175	39	3	2	94
Cardston, t. — v.	" 3	2,801	58	34	24	58	1	23	18	4	4	159
Castor, t. — v.	" 7	1,025	18	7	11	18	—	17	16	—	—	16
Claresholm, t. — v.	" 3	2,143	38	18	20	38	—	30	24	3	3	29
Coaldale, t. — v.	" 2	2,592	61	37	24	61	—	14	9	1	1	30
Cold Lake, t. — v.	" 12	1,307	69	36	33	69	1	6	4	2	2	15

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - Continued  
 TABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes			Still- births (28 + weeks) Mort- nés (28 + semain- es)	Deaths - Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Ma- riages	
			T	M	F		Occurring in hospital À l'hôpital	T				Occurring in hospital À l'hôpital
Alberta - Concluded - fin:												
Coleman, t. - v.	Division 9	1,713	42	21	21	41	-	28	23	2	2	1
Devon, t. - v.	" 11	1,418	24	10	14	23	1	4	2	-	-	31
Didsbury, t. - v.	" 6	1,254	33	14	19	33	-	11	11	-	-	29
Drayton Valley, t. - v.	" 11	3,854	136	67	69	136	1	14	10	4	4	67
Drumheller, C. - v.	" 5	2,931	105	53	52	105	-	61	52	6	5	69
Edmonton, C. - v.	" 11	290,068	8,397	4,320	4,077	8,388	83	1,884	1,412	178	121	3,136
Edson, t. - v.	" 14	3,198	97	45	52	97	-	25	21	1	1	48
Fairview, t. - v.	" 15	1,506	64	36	28	64	-	28	22	3	2	24
Fort McLeod, t. - v.	" 3	2,490	68	38	30	67	-	40	28	3	2	28
Fort Saskatchewan, t. - v.	" 11	2,972	91	40	51	90	2	14	10	2	2	17
Grand Centre, t. - v.	" 12	1,493	81	41	40	81	-	4	2	2	2	11
Grande Prairie, t. - v.	" 15	8,352	384	187	197	384	1	66	49	6	5	127
Grimshaw, t. - v.	" 15	1,095	56	26	30	56	-	9	9	1	-	8
Hanna, t. - v.	" 4	2,645	62	33	29	62	-	36	24	2	2	35
High Prairie, t. - v.	" 15	1,756	80	47	33	80	1	26	21	4	2	38
High River, t. - v.	" 6	2,276	34	15	19	34	-	41	27	1	1	23
Hinton, t. - v.	" 14	3,529	140	70	70	140	1	13	9	2	1	23
Innisfail, t. - v.	" 8	2,270	71	36	35	71	2	25	20	3	2	38
Jasper Place, t. - v.	" 11	30,530	1,147	600	547	1,146	2	142	98	22	18	49
Lac La Biche, t. - v.	" 12	1,314	70	30	40	70	5	16	12	4	4	19
Lacombe, t. - v.	" 8	3,029	80	38	42	80	-	38	27	-	-	47
Leduc, t. - v.	" 11	2,356	66	38	28	66	-	16	8	1	1	33
Lethbridge, C. - v.	" 2	35,454	768	387	381	767	4	287	241	19	14	367
Lloydminster, t. - v.	" 10	2,944	110	58	52	110	2	25	21	2	2	72
Magrath, t. - v.	" 3	1,338	19	10	9	19	-	16	14	-	-	10
McLennan, t. - v.	" 15	1,078	22	13	9	22	1	6	5	-	-	3
McMurray, t. - v.	" 12	1,186	34	20	14	34	1	12	7	7	3	265
Medicine Hat, C. - v.	" 1	24,484	541	256	285	541	8	255	214	9	7	15
Nanton, t. - v.	" 3	1,054	24	10	14	24	-	15	9	-	-	10
Okotoks, t. - v.	" 6	1,043	16	6	10	16	1	6	4	-	-	3
Olds, t. - v.	" 6	2,433	93	57	36	93	-	30	21	3	3	38
Peace River, t. - v.	" 15	2,543	172	83	89	172	1	34	20	7	4	61
Pincher Creek, t. - v.	" 3	2,961	76	32	44	75	3	29	23	4	2	30
Ponoka, t. - v.	" 8	3,938	98	48	50	98	2	47	34	2	2	72
Provost, t. - v.	" 7	1,022	34	20	14	34	-	13	11	1	1	15
Raymond, t. - v.	" 2	2,362	37	20	17	37	-	25	20	1	1	13
Redcliff, t. - v.	" 1	2,221	47	24	23	47	-	14	8	-	-	264
Red Deer, C. - v.	" 8	19,612	683	359	324	682	6	137	86	18	15	3
Redwater, t. - v.	" 13	1,135	16	7	9	16	2	8	6	3	3	3
Rimbe, t. - v.	" 8	1,266	36	16	20	36	-	15	11	1	1	32
Rocky Mountain House, t. - v.	" 8	2,360	117	59	58	117	2	32	27	6	6	48
St. Albert, t. - v.	" 11	4,059	288	139	149	288	1	60	15	4	3	27
St. Paul, t. - v.	" 12	2,823	124	68	56	124	3	36	31	8	8	37
Stettler, t. - v.	" 7	3,638	123	59	64	123	-	39	31	1	1	63
Stony Plain, t. - v.	" 11	1,311	34	19	15	34	2	20	14	1	1	33
Sylvan Lake, t. - v.	" 8	1,381	52	31	21	51	-	19	16	-	-	11
Taber, t. - v.	" 2	3,951	98	51	47	98	4	32	24	1	1	61
Three Hills, t. - v.	" 5	1,491	29	15	14	29	2	8	5	-	-	14
Valleyview, t. - v.	" 15	1,077	86	47	39	85	-	29	22	1	1	16
Vegreville, t. - v.	" 10	2,908	83	34	49	83	-	36	26	1	1	44
Vermilion, t. - v.	" 10	2,449	62	32	30	62	1	38	26	1	1	17
Viking, t. - v.	" 10	1,043	27	15	12	27	1	15	11	3	2	20
Vulcan, t. - v.	" 5	1,310	33	18	15	33	-	11	11	-	-	34
Wainwright, t. - v.	" 5	3,351	101	54	47	100	-	24	19	2	1	34
Westlock, t. - v.	" 13	1,838	60	36	24	59	2	21	14	2	2	35
Wetaskiwin, C. - v.	" 11	5,300	137	69	68	137	3	81	61	5	3	74
Whitecourt, vl.	" 14	1,054	103	56	47	103	-	19	12	6	4	9
British Columbia - Colombie-Britannique												
Province	T.	1,629,082	35,897	18,390	17,507	35,552	373	16,051	10,129	818	550	12,158
Urban places - Centres urbains	T.	1,295,104	27,784	14,216	13,568	27,713	281	13,617	8,669	540	394	11,273
Alberni, C.	Division 5d	4,616	176	85	91	176	1	34	19	5	2	96
Armstrong, C.	" 3a	1,288	21	7	14	21	-	18	14	2	2	17
Burnaby, d.m.	" 4c	100,157	1,974	1,032	942	1,966	13	821	526	47	35	552
Burns Lake, vl.	" 8f	1,041	72	31	41	71	1	12	12	4	2	25
Campbell River, vl.	" 2b	3,737	111	53	58	110	-	23	13	2	2	71
Castlegar, vl.	" 5a	2,253	87	42	45	87	1	28	20	2	-	22
Central Saanich, d.m.	" 4e	2,952	60	27	33	59	-	41	23	1	-	22
Chilliwack, C.	" 4e	8,259	125	58	67	125	2	100	67	4	3	122
Chilliwack, d.m.	" 3a	18,296	449	244	205	448	6	138	85	11	9	118
Coldstream, d.m.	" 5e	2,161	17	11	6	17	-	9	5	-	-	-
Comox, vl.	" 4d	1,756	88	42	46	88	-	20	14	2	1	23
Coochitlat, d.m.	" 5e	29,053	742	379	363	742	11	168	126	12	10	126
Courtenay, C.	" 1b	3,485	121	58	63	121	1	38	21	6	2	52
Cranbrook, C.	" 2c	5,549	223	117	106	223	3	60	49	3	3	62
Creston, vl.	" 5e	2,460	52	28	24	52	2	42	34	2	2	38
Cumberland, C.	" 10d	1,303	23	13	10	23	-	22	17	-	-	20
Dawson Creek, vl.	" 4d	10,946	393	192	201	392	3	62	43	5	3	111
Delta, d.m.	" 4d	14,597	303	152	151	301	-	113	57	2	1	68

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1964 - ConcludedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1964 - fin

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district		1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes			Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semai- nes)	Deaths - Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- nataux	Mar- riages Mari- ages	
				T	M	F		Occurring in hospital À l'hôpital	T				Occurring in hospital À l'hôpital
British Columbia - Concluded - Colombie-Britannique - fin:													
Duncan, c.	Division	5b	3,726	96	54	42	96	1	48	38	-	-	89
Enderby, c.	"	3a	1,075	29	8	21	29	1	14	13	-	-	14
Esquimalt, d.m.	"	5a	12,048	260	149	111	260	3	88	47	6	4	102
Fernie, c.	"	1c	2,661	59	34	25	59	2	38	27	1	1	21
Fort St. James, vl.	"	8g	1,081	56	30	26	55	-	5	4	1	-	4
Fort St. John, vl.	"	10c	3,619	320	171	149	320	2	24	18	1	1	65
Fruitvale, vl.	"	2b	1,032	58	33	25	57	-	12	8	1	1	19
Gibson's Landing, vl.	"	4b	1,091	30	14	16	29	-	20	12	-	-	23
Golden, vl.	"	1a	1,776	99	63	36	99	-	14	10	1	-	33
Grand Forks, c.	"	3c	2,347	66	36	30	66	-	20	12	1	1	25
Hope, vl.	"	4a	2,751	80	44	36	80	-	30	18	4	3	31
Kamloops, c.	"	6c	10,076	243	106	137	243	1	116	78	6	5	183
Kelowna, c.	"	3a	13,188	301	156	145	301	4	176	108	6	4	160
Kent, d.m.	"	4e	2,194	50	27	23	49	-	27	14	-	-	13
Kimberley, c.	"	1b	6,013	117	58	59	117	3	38	32	1	1	35
Kinnaird, vl.	"	2b	2,123	44	24	20	44	1	8	7	-	-	4
Kitimat, d.m.	"	9e	8,217	299	155	144	299	3	21	17	4	4	52
Ladysmith, c.	"	5c	2,173	48	24	24	47	-	43	31	-	-	38
Lake Cowichan, vl.	"	5b	2,149	71	40	31	70	1	13	8	2	2	18
Langley, c.	"	4e	2,365	39	20	19	39	-	41	26	1	-	60
Langley, d.m.	"	4e	14,585	309	162	147	308	3	134	79	4	-	60
Lillooet, vl.	"	6f	1,304	65	33	32	64	1	12	9	1	1	9
Maple Ridge, d.m.	"	4e	16,748	307	148	159	304	5	199	118	15	7	111
Marysville, vl.	"	1b	1,057	21	7	14	21	-	8	4	-	-	1
Matsqui, d.m.	"	4e	14,293	270	132	138	270	3	132	82	5	3	72
Merritt, c.	"	6c	3,039	162	82	80	162	1	38	24	6	3	36
Mission, d.m.	"	4e	5,324	86	46	40	85	-	44	29	3	3	4
Mission City, vl.	"	4e	3,251	68	28	40	67	-	32	19	3	1	55
Nanaimo, c.	"	5c	14,135	394	219	175	394	7	229	150	10	8	212
Nelson, c.	"	2c	7,074	177	86	81	175	3	106	75	6	4	74
New Westminster, c.	"	4d	33,654	549	267	282	545	5	374	253	13	10	547
North Cowichan, d.m.	"	5b	9,166	240	113	127	240	4	84	56	8	7	41
North Kamloops, vl.	"	6c	6,456	262	124	138	262	1	40	30	6	4	67
North Vancouver, c.	"	4c	23,656	541	294	247	541	7	237	143	9	7	148
North Vancouver, d.m.	"	4c	38,971	864	427	437	859	12	240	156	12	8	166
Oak Bay, d.m.	"	5a	16,935	155	87	68	155	1	236	151	2	2	82
Oliver, vl.	"	3b	1,774	64	35	29	64	-	31	21	-	-	31
Osoyoos, vl.	"	3b	1,022	33	20	13	33	-	19	11	1	1	17
Parksville, vl.	"	5c	1,183	24	10	14	24	-	14	11	-	-	13
Penticton, c.	"	3b	13,859	236	129	107	236	3	135	103	7	5	131
Pitt Meadows, d.m.	"	4e	2,187	42	23	19	42	-	13	7	1	1	3
Port Alberni, c.	"	5d	11,560	317	166	151	314	4	67	47	2	2	76
Port Coquitlam, c.	"	4d	8,111	213	113	100	213	2	65	47	3	3	33
Port Moody, c.	"	4d	4,789	166	81	85	166	3	30	17	1	1	44
Powell River, d.m.	"	7c	10,748	230	114	116	230	1	81	62	2	1	71
Prince George, c.	"	8a	13,877	643	320	323	643	8	113	82	18	14	255
Prince Rupert, c.	"	9d	11,987	367	192	175	367	6	91	57	5	3	102
Princeton, vl.	"	3b	2,163	54	30	24	54	-	23	14	-	-	16
Quesnel, vl.	"	8d	2,478	122	57	65	122	1	25	22	-	-	70
Quesnel West, vl.	"	8c	2,195	79	35	44	79	-	11	9	1	1	1
Revelstoke, c.	"	2a	3,624	114	62	52	114	1	49	33	2	2	41
Richmond, d.m.	"	4c	43,323	1,013	531	482	1,006	9	262	146	21	15	185
Rossland, c.	"	2b	4,354	76	36	40	76	1	31	23	1	1	36
Saanich, d.m.	"	5a	48,876	1,013	517	496	1,012	7	434	278	17	12	222
Salmon Arm, c.	"	6b	1,506	68	38	30	68	1	31	24	2	1	63
Salmon Arm, d.m.	"	6b	4,007	62	31	31	62	1	25	17	1	-	6
Sidney, vl.	"	5a	1,558	27	14	13	27	-	26	17	1	1	17
Smithers, vl.	"	8e	2,487	134	61	73	134	1	16	14	3	2	44
Spallumcheen, d.m.	"	3a	2,123	35	18	17	35	-	17	12	-	-	5
Squamish, vl.	"	4b	1,557	79	39	40	78	-	15	9	1	1	16
Sumas, d.m.	"	4e	5,145	70	35	35	70	-	30	21	2	2	14
Summerland, d.m.	"	3a	4,307	66	35	31	66	-	40	30	2	2	21
Surrey, d.m.	"	4d	70,838	1,665	833	832	1,664	19	599	364	27	18	276
Terrace, c.	"	9d	5,940	256	146	110	255	1	77	66	7	3	67
Trail, c.	"	2b	11,580	227	110	117	227	1	89	65	8	7	96
University Endowment Area...	"	4c	3,272	68	35	33	68	-	18	12	-	-	56
Vancouver, c.	"	4c	384,522	6,408	3,288	3,120	6,392	65	4,921	3,071	110	85	3,825
Vanderhoof, vl.	"	8f	1,460	113	53	60	112	3	23	16	4	4	27
Vernon, c.	"	3a	10,250	232	122	110	232	1	126	80	7	5	138
Victoria, c.	"	5a	54,941	933	474	459	932	16	945	559	24	20	699
Warfield, vl.	"	2b	2,212	5	-	5	5	-	2	1	-	-	5
West Vancouver, d.m.	"	4c	25,454	386	197	189	386	5	212	118	3	2	204
White Rock, c.	"	4d	6,453	65	33	32	65	1	184	100	-	-	62
Williams Lake, vl.	"	8d	2,120	207	101	106	207	1	37	32	7	7	65
Yukon - Territoire													
Whitehorse, c.			5,031	279	152	127	276	3	41	24	7	5	67

<sup>1</sup> Includes incorporated cities, towns and villages (as well as certain other urbanized municipalities in some provinces) of 1,000 population or over as of 1961 Census.<sup>2</sup> c. = city, t. = town, vl. = village, L.I.D. = Local Improvement District, s.m. = suburban municipality, d.m. = district municipality.<sup>3</sup> Excludes townships.<sup>1</sup> Comprend les cités, villes et villages constitués (de même que certaines autres municipalités urbaines dans certaines provinces) de 1,000 habitants ou plus lors du recensement de 1961.<sup>2</sup> c. = cité, v. = ville, vl. = village, L.I.D. = District d'amélioration locale, s.m. = municipalité suburbaine, d.m. = municipalité de district.<sup>3</sup> Sans les townships.



BIRTHS  

---

NATALITÉ

TABLE B1. Live Births by Sex and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 and by Month, 1964

TABLEAU B1. Naissances vivantes selon le sexe et taux, Canada et provinces, 1921-1964, par mois, 1964

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number — Nombre													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	254,524	6,986	1,965	12,119	11,080	87,032	71,454	16,590	21,580	15,461	10,256	..	..
“ “ 1926-1930 .....	243,468	6,756	1,735	11,016	10,327	82,771	68,704	14,392	21,298	15,924	10,355	33	158
“ “ 1931-1935 .....	235,277	6,686	1,961	11,486	10,440	78,888	65,000	13,690	20,325	16,557	10,005	49	190
1936 .....	227,980	7,342	1,977	11,808	10,513	75,285	62,451	12,855	19,125	15,786	10,571	38	229
1937 .....	227,869	7,340	2,093	11,572	10,580	75,635	61,645	12,888	18,640	15,903	11,279	83	211
1938 .....	237,991	7,343	1,974	12,241	11,447	78,145	65,564	13,478	18,230	15,891	12,476	76	226
1939 .....	237,991	8,226	2,128	11,825	11,286	79,621	64,123	13,583	18,059	16,470	12,373	63	234
1940 .....	252,577	7,937	2,097	12,856	11,700	83,857	68,524	14,771	19,322	17,359	13,830	84	240
1941 .....	263,993	8,288	2,049	13,903	12,272	89,209	72,262	14,812	18,464	17,308	15,038	72	316
1942 .....	281,569	8,791	2,137	15,306	12,663	95,031	78,192	15,670	18,189	18,317	16,808	96	369
1943 .....	292,943	8,861	2,171	15,394	13,090	98,744	81,173	16,412	18,504	19,290	18,802	99	403
1944 .....	293,967	9,295	2,286	15,598	13,467	102,262	78,090	16,008	18,138	19,372	18,999	136	316
1945 .....	300,587	11,223	2,258	15,527	13,693	104,283	78,974	16,253	18,926	19,939	18,877	123	511
1946 .....	343,504	12,033	2,793	17,914	16,274	111,285	97,446	18,794	21,433	22,184	22,609	146	593
1947 .....	372,589	12,646	2,992	19,265	17,771	115,553	108,853	20,409	23,334	24,631	26,286	224	625
1948 .....	359,860	11,634	2,842	17,791	17,279	114,709	104,195	18,870	21,562	24,075	25,984	274	645
1949 .....	367,092	12,281	2,831	17,739	16,673	116,824	106,601	19,292	21,662	24,935	27,301	309	644
1950 .....	372,009	13,164	2,885	17,262	16,393	119,111	108,708	19,261	21,546	25,625	27,116	316	622
1951 .....	381,092	11,738	2,651	17,125	16,075	120,930	114,827	19,942	21,733	27,003	28,077	342	649
1952 .....	403,559	12,561	2,703	17,951	16,691	126,416	123,891	20,777	22,605	29,105	29,827	390	642
1953 .....	417,884	12,797	2,737	18,276	16,458	128,719	129,771	21,242	23,703	31,376	31,746	383	676
1954 .....	436,198	13,653	2,724	18,909	16,649	133,178	136,261	22,248	24,981	33,593	32,946	425	631
1955 .....	442,937	14,757	2,784	18,967	16,609	133,372	139,554	22,397	24,746	34,357	34,138	524	732
1956 .....	450,739	14,541	2,657	19,106	16,573	135,884	143,516	21,945	24,059	34,951	36,241	481	785
1957 .....	469,093	15,315	2,676	19,316	17,020	141,707	150,920	22,362	23,921	35,718	38,744	494	900
1958 .....	470,118	14,815	2,581	18,898	16,414	141,396	152,637	21,697	23,843	36,422	37,577	473	945
1959 .....	479,275	14,826	2,720	19,038	16,486	142,383	157,124	22,801	24,319	38,080	39,971	537	990
1960 .....	478,551	15,173	2,734	19,126	16,341	137,850	159,245	23,237	24,088	39,009	40,116	538	1,094
1961 .....	475,700	15,591	2,838	19,382	16,590	137,174	157,663	23,288	23,994	38,914	38,591	558	1,117
1962 .....	469,693	15,064	2,805	19,432	16,467	135,000	156,053	22,918	23,341	38,804	38,128	547	1,134
1963 .....	465,767	15,443	2,949	18,976	15,771	133,640	155,089	22,751	23,543	38,467	37,478	499	1,161
1964 .....	452,915	14,680	2,727	18,314	15,338	130,845	152,729	21,754	22,682	36,169	35,897	514	1,266
January — Janvier .....	36,361	1,234	217	1,425	1,218	10,393	12,232	1,779	1,814	2,969	2,922	39	119
February — Février .....	35,582	1,076	206	1,419	1,182	9,972	12,149	1,729	1,825	2,991	2,883	38	92
March — Mars .....	39,372	1,251	237	1,679	1,289	11,465	13,081	1,875	1,999	3,205	3,157	38	96
April — Avril .....	38,390	1,239	234	1,577	1,292	11,309	12,679	1,795	1,921	3,144	3,058	39	103
May — Mai .....	40,046	1,270	219	1,619	1,336	11,844	13,379	1,885	2,001	3,180	3,164	35	114
June — Juin .....	39,847	1,242	260	1,528	1,284	11,936	13,253	1,958	1,934	3,148	3,118	36	130
July — Juillet .....	39,210	1,303	232	1,541	1,370	11,626	13,389	1,985	2,068	3,067	3,169	56	104
August — Août .....	37,483	1,257	246	1,557	1,344	10,654	12,614	1,772	1,904	3,032	2,949	48	106
September — Septembre .....	38,857	1,318	243	1,602	1,337	11,222	13,098	1,951	1,857	3,003	3,081	43	102
October — Octobre .....	37,150	1,227	209	1,543	1,246	10,635	12,784	1,689	1,852	2,945	2,887	28	105
November — Novembre .....	34,304	1,190	195	1,358	1,249	9,738	11,861	1,638	1,662	2,658	2,622	35	98
December — Décembre .....	35,613	1,073	229	1,466	1,191	10,051	12,210	1,698	1,845	2,827	2,887	39	97
Rate per 1,000 population — Taux pour 1,000 habitants													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	27.4	26.7	22.6	23.4	28.4	35.5	23.7	26.8	27.7	26.0	18.4	..	..
“ “ 1926-1930 .....	24.1	25.1	19.7	21.4	25.8	30.5	21.0	21.7	24.7	24.2	16.2	8.3	17.9
“ “ 1931-1935 .....	21.6	23.4	21.8	21.9	25.0	26.6	18.5	19.4	21.9	22.1	14.0	11.6	19.0
1936 .....	20.3	25.2	21.3	21.7	24.3	24.3	17.3	18.1	20.5	20.4	14.2	7.6	20.8
1937 .....	20.1	25.0	22.5	21.1	24.2	24.1	16.9	18.0	20.2	20.5	14.9	16.6	19.2
1938 .....	20.7	24.8	21.0	22.1	25.9	24.6	17.9	18.7	19.9	20.3	16.1	15.2	20.5
1939 .....	20.6	27.5	22.6	21.1	25.2	24.7	17.3	18.7	19.9	21.0	15.6	12.6	19.5
1940 .....	21.6	26.3	22.1	22.6	25.9	25.6	18.3	20.3	21.5	22.0	17.2	16.8	20.0
1941 .....	22.4	27.3	21.6	24.1	26.8	26.8	19.1	20.3	20.6	21.7	18.4	14.4	26.3
1942 .....	23.5	28.6	23.7	25.9	27.3	28.0	20.1	21.6	21.4	23.6	19.3	19.2	30.8
1943 .....	24.2	28.3	23.9	25.4	28.3	28.6	20.7	22.7	22.1	24.6	20.9	19.8	33.6
1944 .....	24.0	29.4	25.1	25.5	29.2	29.2	19.7	22.0	21.7	24.0	20.4	27.2	26.3
1945 .....	24.3	34.9	24.5	25.1	29.3	29.3	19.7	22.4	22.7	24.7	19.9	24.6	42.6
1946 .....	27.2	36.5	29.7	29.5	34.0	30.7	23.8	25.9	25.7	27.6	22.5	18.3	37.1
1947 .....	28.9	37.5	31.8	31.3	36.4	31.1	26.1	27.6	27.9	29.9	25.2	28.0	39.1
1948 .....	27.3	33.8	30.6	28.5	34.7	30.3	24.4	25.3	25.7	28.2	24.0	34.3	40.3
1949 .....	27.3	35.6	30.1	28.2	32.8	30.1	24.3	25.5	26.0	28.2	24.5	38.6	40.3
1950 .....	27.1	37.5	30.1	27.1	32.0	30.0	24.3	25.1	25.9	28.1	23.8	39.5	38.9
1951 .....	27.2	32.5	27.1	26.6	31.2	29.8	25.0	25.7	26.1	28.8	24.1	38.0	40.6
1952 .....	27.9	33.6	27.0	27.5	31.7	30.3	25.9	26.0	26.8	29.9	24.8	43.1	40.1
1953 .....	28.1	33.4	27.1	27.6	30.9	30.2	26.3	26.3	27.5	31.0	25.4	42.6	42.3
1954 .....	28.5	34.6	27.0	28.1	30.8	30.4	26.6	27.0	28.6	31.8	25.4	42.5	37.1
1955 .....	28.2	36.3	27.8	27.8	30.4	29.5	26.5	26.7	28.2	31.5	25.4	47.6	40.7
1956 .....	28.0	35.0	26.8	27.5	29.9	29.4	26.6	25.8	27.3	31.1	25.9	40.1	41.3
1957 .....	28.2	36.1	27.0	27.6	30.3	29.7	26.8	25.9	27.2	30.7	26.1	41.2	47.4
1958 .....	27.5	34.3	25.8	26.7	28.8	26.2	24.8	26.8	26.8	30.5	25.7	36.4	47.3
1959 .....	27.4	33.6	26.9	26.5	28.3	28.3	26.3	25.6	26.8	30.5	25.5	41.3	47.1
1960 .....	26.8	33.9	26.5	26.3	27.7	26.8	26.1	25.6	26.3	30.2	25.0	38.4	49.7
1961 .....	26.1	34.1	27.1	26.3	27.7	26.1	25.3	25.3	25.9	29.2	23.7	38.1	48.6
1962 .....	25.3	32.1	26.5	26.0	27.1	25.2	24.6	24.5	25.1	28.3	23.0	36.5	47.3
1963 .....	24.6	32.1	27.6	25.1	25.7	24.4	24.1	23.9	25.2	27.4	22.1	33.3	48.4
1964 .....	23.5	29.9	25.5	24.1	24.9	23.5	23.2	22.9	24.1	25.3	20.7	32.1	50.6

TABLE B1. Live Births by Sex and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 and by Month, 1964 - Concluded

TABLEAU B1. Naissances vivantes selon le sexe et taux, Canada et provinces, 1921-1964, par mois, 1964 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	131,038	3,603	993	6,275	5,708	44,975	36,725	8,443	11,119	7,887	5,310	..	..
" " 1926-1930 .....	125,030	3,477	898	5,653	5,292	42,644	35,268	7,399	10,979	8,153	5,266	..	..
" " 1931-1935 .....	120,568	3,427	1,012	5,906	5,344	40,466	33,324	7,005	10,444	8,505	5,136	..	..
1936 .....	117,006	3,717	1,044	6,127	5,368	38,578	32,124	6,670	9,839	8,081	5,458	..	..
1937 .....	116,933	3,790	1,108	6,071	5,452	38,985	31,655	6,594	9,526	8,027	5,725	..	..
1938 .....	121,584	3,722	1,032	6,278	5,810	40,336	33,605	6,910	9,381	8,125	6,385	..	..
1939 .....	121,836	4,242	1,127	5,919	5,813	40,795	32,935	6,978	9,249	8,420	6,358	..	..
1940 .....	129,342	4,063	1,053	6,544	6,021	43,176	34,946	7,568	10,003	8,822	7,146	..	..
1941 .....	135,470	4,295	1,078	7,074	6,200	45,905	37,254	7,616	9,472	8,882	7,694	..	..
1942 .....	145,036	4,452	1,074	7,880	6,591	49,113	40,412	8,000	9,416	9,417	8,681	..	..
1943 .....	150,245	4,520	1,109	7,889	6,756	50,848	41,592	8,463	9,645	9,840	9,583	..	..
1944 .....	151,537	4,885	1,158	8,060	6,949	52,673	40,455	8,324	9,330	9,978	9,725	..	..
1945 .....	154,709	5,797	1,167	8,086	6,999	53,582	40,817	8,425	9,794	10,315	9,727	..	..
1946 .....	175,971	6,026	1,444	9,133	8,293	57,280	50,385	9,645	10,974	11,302	11,489	..	..
1947 .....	190,540	6,567	1,532	9,771	9,134	59,393	55,716	10,374	11,968	12,680	13,405	..	..
1948 .....	184,055	5,932	1,453	9,094	8,889	58,938	53,459	9,615	11,012	12,331	13,332	..	..
1949 .....	188,339	6,255	1,457	9,219	8,603	60,153	54,784	9,949	11,179	12,783	13,957	..	..
1950 .....	191,413	6,853	1,442	8,895	8,472	61,333	55,911	9,950	11,027	13,138	13,887	161	344
1951 .....	195,918	5,984	1,373	8,842	8,190	62,160	59,220	10,374	11,107	13,760	14,418	173	317
1952 .....	208,070	6,443	1,405	9,275	8,429	65,265	63,986	10,374	11,659	14,969	15,413	189	407
1953 .....	214,423	6,534	1,368	9,360	8,491	66,110	66,514	10,800	12,122	16,169	16,428	194	333
1954 .....	224,168	7,026	1,405	9,712	8,603	68,533	69,786	11,321	12,914	17,394	16,919	225	330
1955 .....	227,382	7,505	1,455	9,746	8,463	68,681	71,732	11,468	12,605	17,728	17,366	267	366
1956 .....	231,697	7,399	1,313	9,970	8,594	70,016	73,681	11,214	12,409	17,985	18,443	263	410
1957 .....	241,073	7,757	1,383	9,921	8,896	73,065	77,557	11,460	12,367	18,343	19,631	256	437
1958 .....	241,675	7,697	1,325	9,796	8,530	72,441	78,609	11,092	12,242	19,000	20,184	249	510
1959 .....	246,073	7,606	1,386	9,681	8,572	73,021	80,748	11,739	12,442	19,562	20,539	262	515
1960 .....	246,029	7,818	1,373	9,703	8,454	70,795	81,960	12,051	12,344	20,043	20,641	280	567
1961 .....	244,403	8,033	1,469	9,965	8,514	70,949	80,786	11,917	12,314	19,889	19,713	284	570
1962 .....	240,870	7,752	1,504	10,012	8,534	69,344	80,074	11,691	11,911	19,778	19,389	297	584
1963 .....	238,865	7,964	1,505	9,759	8,151	68,408	79,689	11,577	12,065	19,761	19,140	243	603
1964 .....	232,657	7,385	1,419	9,355	7,861	67,392	78,639	11,186	11,595	18,510	18,390	243	656
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	123,486	3,383	973	5,844	5,372	42,058	34,729	8,147	10,461	7,574	4,946	..	..
" " 1926-1930 .....	118,247	3,279	836	5,363	5,035	40,127	33,435	6,992	10,319	7,771	5,090	..	..
" " 1931-1935 .....	114,470	3,260	949	5,580	5,096	38,423	31,676	6,685	9,881	8,051	4,869	..	..
1936 .....	110,707	3,625	933	5,681	5,145	36,707	30,327	6,185	9,286	7,705	5,113	..	..
1937 .....	110,642	3,550	985	5,501	5,128	36,650	29,990	6,294	9,114	7,876	5,554	..	..
1938 .....	115,205	3,621	942	5,963	5,637	37,809	31,959	6,568	8,849	7,766	6,091	..	..
1939 .....	115,858	3,984	1,001	5,906	5,473	38,826	31,188	6,605	8,810	8,050	6,015	..	..
1940 .....	122,911	3,874	1,044	6,312	5,679	40,681	33,578	7,203	9,319	8,537	6,684	..	..
1941 .....	128,135	3,993	971	6,829	6,072	43,304	35,008	7,196	8,992	8,426	7,344	..	..
1942 .....	136,068	4,339	1,063	7,426	6,072	45,918	37,780	7,670	8,773	8,900	8,127	..	..
1943 .....	142,196	4,341	1,062	7,505	6,334	47,896	39,581	7,949	8,859	9,450	9,219	..	..
1944 .....	141,978	4,410	1,128	7,538	6,518	49,589	37,635	7,684	8,808	9,394	9,274	..	..
1945 .....	145,244	5,426	1,091	7,441	6,694	50,701	38,157	7,828	9,132	9,624	9,150	..	..
1946 .....	166,794	6,007	1,349	8,781	7,981	54,005	47,061	9,149	10,459	10,882	11,120	..	..
1947 .....	181,200	6,079	1,460	9,494	8,637	56,160	53,137	10,035	11,366	11,951	12,881	..	..
1948 .....	174,886	5,702	1,389	8,697	8,390	55,771	50,736	9,255	10,550	11,744	12,652	..	..
1949 .....	177,800	6,026	1,374	8,520	8,070	56,671	51,817	9,343	10,493	12,152	13,344	..	..
1950 .....	180,596	6,311	1,443	8,367	7,921	57,778	52,797	9,311	10,519	12,487	13,229	155	278
1951 .....	185,174	5,754	1,278	8,283	7,885	58,770	55,607	9,568	10,626	13,243	13,659	169	332
1952 .....	195,489	6,118	1,298	8,676	8,262	61,151	59,905	10,147	10,946	14,136	14,414	201	325
1953 .....	203,461	6,263	1,369	8,916	7,967	62,609	63,257	10,442	11,081	15,207	15,318	189	343
1954 .....	212,030	6,627	1,319	9,197	8,046	64,645	66,475	10,927	12,067	16,199	16,027	200	301
1955 .....	215,555	7,252	1,329	9,221	8,146	64,691	67,822	10,929	12,141	16,629	16,772	257	366
1956 .....	219,042	7,142	1,344	9,136	7,979	65,868	69,835	10,731	11,650	16,966	17,798	218	375
1957 .....	228,020	7,558	1,293	9,395	8,124	68,642	73,363	10,902	11,554	17,375	19,113	238	463
1958 .....	228,443	7,118	1,256	9,102	7,884	68,955	74,028	10,605	11,601	17,842	19,393	224	435
1959 .....	233,202	7,220	1,354	9,357	7,914	69,362	76,376	11,062	11,877	18,518	19,432	275	474
1960 .....	232,522	7,355	1,361	9,423	7,887	67,055	77,285	11,186	11,744	18,966	19,475	258	527
1961 .....	231,297	7,558	1,369	9,417	8,076	66,225	76,877	11,371	11,680	19,025	18,878	274	547
1962 .....	228,823	7,312	1,301	9,420	7,933	65,656	75,979	11,227	11,430	19,026	18,739	250	550
1963 .....	226,902	7,479	1,444	9,217	7,620	65,232	75,400	11,274	11,478	18,706	18,338	256	558
1964 .....	220,258	7,295	1,308	8,959	7,477	63,453	74,090	10,568	11,087	17,659	17,507	245	610



TABLE B2. Ratio of Male to Female Births, Canada and Provinces, 1921-1964

TABLEAU B2. Rapport de masculinité des naissances, Canada et provinces, 1921-1964

Male live births, per 1,000 female live births - Nés vivants pour 1,000 nées vivantes

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
1921	1,081	1,094	991	1,058	1,076	1,111	1,069	1,048	1,069	1,053	1,087	..	..
1922	1,046	1,087	1,045	1,094	1,062	1,037	1,045	1,020	1,049	1,035	1,086	..	..
1923	1,064	1,029	985	1,047	1,040	1,082	1,065	1,040	1,057	1,040	1,073	..	..
1924	1,056	1,059	998	1,103	1,063	1,062	1,047	1,020	1,075	1,034	1,058	..	..
1925	1,059	1,056	1,099	1,067	1,072	1,056	1,061	1,055	1,066	1,045	1,063	..	..
1926	1,062	1,064	1,025	1,055	1,049	1,070	1,057	1,076	1,058	1,052	1,056	..	..
1927	1,063	1,080	1,103	1,050	1,060	1,064	1,056	1,107	1,068	1,065	1,037	..	..
1928	1,054	1,028	1,102	1,025	1,053	1,061	1,063	1,008	1,069	1,064	991	..	..
1929	1,056	1,070	1,052	1,055	1,049	1,061	1,056	1,061	1,053	1,042	1,041	..	..
1930	1,053	1,061	1,090	1,084	1,046	1,058	1,044	1,042	1,072	1,027	1,050	..	..
1931	1,059	1,081	1,132	1,043	1,056	1,062	1,060	1,019	1,053	1,075	1,059	..	..
1932	1,055	1,011	1,134	1,084	1,047	1,064	1,046	1,065	1,055	1,053	1,036	..	..
1933	1,054	1,045	1,019	1,041	1,090	1,046	1,052	1,068	1,057	1,067	1,078	..	..
1934	1,050	1,054	1,035	1,063	1,027	1,049	1,048	1,058	1,061	1,032	1,070	..	..
1935	1,048	1,068	1,016	1,061	1,025	1,044	1,054	1,031	1,059	1,055	1,034	..	..
1936	1,057	1,025	1,119	1,079	1,043	1,051	1,059	1,078	1,060	1,049	1,067	..	..
1937	1,057	1,068	1,125	1,104	1,063	1,064	1,056	1,048	1,045	1,019	1,031	..	..
1938	1,055	1,028	1,096	1,053	1,031	1,067	1,052	1,052	1,060	1,046	1,048	..	..
1939	1,052	1,065	1,126	1,002	1,062	1,051	1,056	1,056	1,050	1,046	1,057	..	..
1940	1,052	1,049	1,009	1,037	1,060	1,061	1,041	1,051	1,073	1,033	1,069	..	..
1941	1,057	1,076	1,110	1,036	1,021	1,060	1,064	1,058	1,053	1,054	1,048	..	..
1942	1,066	1,026	1,010	1,061	1,085	1,070	1,070	1,043	1,073	1,058	1,068	..	..
1943	1,057	1,041	1,044	1,051	1,067	1,062	1,051	1,065	1,089	1,041	1,039	..	..
1944	1,067	1,108	1,027	1,069	1,066	1,062	1,075	1,083	1,059	1,062	1,049	..	..
1945	1,065	1,068	1,070	1,087	1,046	1,057	1,070	1,076	1,072	1,072	1,063	..	..
1946	1,055	1,003	1,070	1,040	1,039	1,061	1,071	1,054	1,049	1,039	1,033	..	..
1947	1,052	1,080	1,049	1,029	1,058	1,058	1,049	1,034	1,053	1,061	1,041	..	..
1948	1,052	1,040	1,046	1,046	1,059	1,057	1,054	1,039	1,044	1,050	1,054	..	..
1949	1,059	1,038	1,060	1,082	1,066	1,061	1,057	1,065	1,066	1,052	1,046	..	..
1950	1,060	1,086	999	1,063	1,070	1,062	1,059	1,069	1,048	1,052	1,050	1,039	1,237
1951	1,058	1,040	1,074	1,067	1,039	1,058	1,065	1,084	1,045	1,039	1,056	1,024	955
1952	1,064	1,053	1,082	1,069	1,020	1,067	1,068	1,048	1,065	1,059	1,069	940	1,732
1953	1,054	1,043	999	1,050	1,066	1,056	1,051	1,034	1,047	1,063	1,072	1,026	971
1954	1,057	1,060	1,065	1,056	1,069	1,060	1,050	1,036	1,070	1,074	1,056	1,125	1,096
1955	1,055	1,035	1,095	1,057	1,039	1,062	1,058	1,049	1,038	1,066	1,035	1,039	1,000
1956	1,058	1,036	977	1,091	1,077	1,063	1,055	1,045	1,065	1,060	1,036	1,206	1,093
1957	1,057	1,026	1,070	1,056	1,095	1,064	1,057	1,051	1,070	1,056	1,027	1,076	944
1958	1,058	1,081	1,055	1,076	1,082	1,051	1,062	1,046	1,055	1,065	1,041	1,112	1,172
1959	1,055	1,053	1,039	1,035	1,083	1,053	1,057	1,061	1,048	1,056	1,057	953	1,084
1960	1,058	1,063	1,009	1,030	1,072	1,056	1,060	1,077	1,051	1,057	1,060	1,085	1,076
1961	1,057	1,063	1,073	1,058	1,054	1,071	1,051	1,048	1,054	1,045	1,044	1,036	1,042
1962	1,053	1,060	1,156	1,063	1,076	1,056	1,054	1,041	1,042	1,040	1,035	1,188	1,062
1963	1,053	1,065	1,042	1,059	1,070	1,049	1,057	1,036	1,051	1,056	1,044	949	1,081
1964	1,056	1,012	1,085	1,044	1,051	1,062	1,061	1,058	1,046	1,048	1,050	1,098	1,075

TABLE B3. Live Births, Province of Occurrence by Province of Residence, 1964

TABLEAU B3. Naissances vivantes suivant la province de naissance et la province de domicile, 1964

Place of occurrence - Territoire de naissance	Total occurrence - Naissances vivantes	Residence - Domicile												U.S.A. - É.-U.	Other - Autre
		Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.		
Residence - Total - Domicile ....	453,422	14,680	2,727	18,314	15,338	130,845	152,729	21,754	22,682	36,169	35,897	514	1,266	467	40
Newfoundland - Terre-Neuve .....	14,624	14,605	-	5	-	1	6	-	-	-	-	1	1	4	1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	2,739	3	2,707	9	5	3	4	-	-	-	-	-	-	8	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	18,323	19	7	18,228	31	7	15	-	-	2	-	-	-	11	3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	15,636	2	4	38	15,175	333	20	1	-	-	3	1	2	57	-
Québec .....	129,398	40	2	6	65	129,078	158	2	2	1	7	-	-	26	11
Ontario .....	153,878	9	6	17	12	1,264	152,247	23	9	18	5	-	10	248	10
Manitoba .....	22,070	-	1	3	2	7	86	21,615	245	17	11	-	48	34	1
Saskatchewan .....	22,634	-	-	2	-	1	8	22,281	245	7	2	2	9	10	1
Alberta .....	36,124	-	-	1	-	3	7	12	117	35,784	125	4	44	24	3
British Columbia - Colombie-Britannique .....	35,902	-	-	2	2	4	27	5	20	64	35,708	11	5	44	10
Yukon .....	507	-	-	-	-	-	2	-	1	-	11	492	1	-	-
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest .....	1,175	-	-	-	-	-	1	-	-	25	-	-	1,147	-	-
United States - États-Unis .....	412	2	-	3	46	144	148	28	7	13	20	1	-	-	-



TABLE B4. Number and Percentage of Births Occurring in Hospital,<sup>1</sup> Canada and Provinces,<sup>2</sup> 1926-1964TABLEAU B4. Nombre et pourcentage des naissances à l'hôpital<sup>1</sup>, Canada et provinces<sup>2</sup>, 1926-1964

Year - Année	Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-R.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre												
Average - Moyenne 1926-1930 .....	52,046	132	1,359	1,085	4,876	21,171	5,336	5,859	6,682	5,545	..	..
1931-1935 .....	66,175	251	2,447	1,534	7,149	26,785	6,330	6,736	8,175	6,769	..	..
1936 .....	76,047	293	3,327	1,945	8,093	30,462	7,017	7,620	9,323	7,967	..	..
1937 .....	80,270	377	3,518	2,159	8,968	30,824	7,209	8,293	10,261	8,661	..	..
1938 .....	90,414	367	4,293	2,540	10,016	35,372	8,105	9,038	10,696	9,987	..	..
1939 .....	95,785	461	4,510	2,656	11,178	36,958	8,614	9,706	11,553	10,149	..	..
1940 .....	110,781	550	5,674	3,088	13,080	42,561	10,129	11,361	12,662	11,676	..	..
1941 .....	124,944	669	7,003	3,776	15,668	48,781	10,905	11,665	13,343	13,134	..	..
1942 .....	146,321	789	8,748	4,424	20,988	56,807	12,131	12,607	14,827	15,000	..	..
1943 .....	155,076	1,024	8,730	5,343	16,875	62,560	13,320	13,906	15,999	17,319	..	..
1944 .....	173,241	1,138	10,688	5,827	30,782	62,031	13,282	14,810	16,997	17,686	..	..
1945 .....	182,460	1,308	11,172	6,471	33,538	64,522	13,675	15,937	18,188	17,649	..	..
1946 .....	223,499	1,843	13,342	8,716	40,032	82,490	16,364	18,591	20,651	21,470	..	..
1947 .....	255,047	2,174	15,132	10,395	45,431	94,556	17,974	20,988	23,263	25,134	..	..
1948 .....	251,152	2,163	14,260	10,986	47,310	92,085	16,834	19,741	22,813	24,960	..	..
1949 .....	262,792	2,299	14,588	11,066	51,868	95,068	17,341	20,349	23,826	26,387	..	..
1950 .....	272,615	2,433	14,654	11,118	56,907	98,260	17,545	20,378	24,559	26,281	268	212
1951 .....	291,976	2,340	14,926	11,360	64,058	106,947	18,558	20,696	25,269	27,310	299	213
1952 .....	318,335	2,355	15,942	12,348	71,632	117,200	19,464	21,781	28,069	29,068	250	226
1953 .....	337,698	2,515	16,521	12,735	77,668	124,222	20,117	22,859	29,475	30,978	454	263
1954 .....	357,530	2,547	17,371	13,303	83,122	130,905	21,317	24,324	31,765	32,243	386	247
1955 .....	370,362	2,605	17,695	13,860	88,805	134,882	21,410	24,168	32,642	33,494	468	333
1956 .....	385,523	2,530	17,936	14,035	96,702	139,630	21,024	23,493	33,777	35,624	422	350
1957 .....	409,461	2,589	18,361	14,781	107,121	147,757	21,553	23,508	34,838	38,155	451	347
1958 .....	417,290	2,554	18,188	14,523	112,118	149,598	21,002	23,493	36,003	38,975	438	398
1959 .....	432,629	2,697	18,658	15,408	117,191	154,864	22,208	23,953	37,305	39,417	476	452
1960 .....	438,401	2,717	18,866	15,957	117,435	157,694	22,764	23,846	38,432	39,622	502	566
1961 .....	445,754	2,817	19,178	16,430	126,545	156,519	22,867	23,713	38,351	38,178	518	638
1962 .....	444,672	2,793	19,273	16,376	128,232	155,191	22,571	23,057	38,310	37,713	522	634
1963 .....	442,858	2,944	18,836	15,684	128,975	154,394	22,341	23,321	38,030	37,123	464	746
1964 .....	432,580	2,714	18,204	15,294	127,714	152,124	21,478	22,437	35,802	35,552	485	776
Per cent of total live births - Pourcentage aux naissances vivantes												
Average - Moyenne 1926-1930 .....	22.0	7.6	12.3	10.5	5.9	30.8	37.1	27.5	42.0	53.5	..	..
1931-1935 .....	29.0	12.8	21.3	14.7	9.1	41.2	46.2	33.1	49.4	67.6	..	..
1936 .....	34.5	14.8	28.2	18.5	10.7	48.8	54.6	39.8	59.1	75.4	..	..
1937 .....	36.4	18.0	30.4	20.4	11.9	50.0	55.9	44.5	64.5	76.8	..	..
1938 .....	39.4	18.6	35.1	22.2	12.8	54.0	60.1	49.6	67.3	80.0	..	..
1939 .....	41.7	21.7	38.1	23.5	14.0	57.6	63.4	53.7	70.1	82.0	..	..
1940 .....	45.3	26.2	44.1	26.4	15.6	62.1	68.6	58.8	72.9	84.4	..	..
1941 .....	48.9	32.7	50.4	30.8	17.6	67.5	73.6	63.2	77.1	87.3	..	..
1942 .....	53.7	36.9	57.2	34.9	22.1	72.7	77.4	69.3	80.9	89.2	..	..
1943 .....	54.7	47.2	56.7	40.8	17.1	77.1	81.2	75.2	82.9	92.1	..	..
1944 .....	61.0	49.8	68.5	43.3	30.1	79.4	83.0	81.7	87.7	93.1	..	..
1945 .....	63.2	57.9	72.0	47.3	32.2	81.7	84.1	84.2	91.2	93.5	..	..
1946 .....	67.6	66.0	74.5	53.6	36.0	84.7	87.1	86.7	93.1	95.0	..	..
1947 .....	71.0	72.7	78.5	58.5	39.3	86.9	88.1	89.9	94.4	95.6	..	..
1948 .....	72.3	76.1	80.2	63.6	41.2	88.4	89.2	91.6	94.8	96.1	..	..
1949 .....	74.3	81.2	82.2	66.4	44.4	89.2	89.9	93.9	95.6	96.7	..	..
1950 .....	76.0	84.3	84.9	67.8	47.8	90.4	91.1	94.6	95.8	96.9	84.8	34.1
1951 .....	79.1	88.3	87.2	70.7	53.0	93.1	93.1	95.2	93.6	97.3	87.4	32.8
1952 .....	81.4	87.1	88.8	74.0	56.7	94.6	93.7	96.4	96.4	97.5	64.1	35.2
1953 .....	83.4	91.9	90.4	77.4	60.3	95.7	94.7	96.4	93.9	97.6	80.1	38.9
1954 .....	84.6	93.5	91.9	79.9	62.4	96.1	95.8	97.4	94.6	97.9	90.8	39.1
1955 .....	86.5	93.6	93.3	83.4	66.6	96.7	95.6	97.7	95.0	98.1	89.3	45.5
1956 .....	88.4	95.2	93.9	84.7	71.2	97.3	96.8	97.6	96.6	98.3	87.7	44.6
1957 .....	90.2	96.7	95.1	86.8	75.6	97.9	96.4	98.3	97.5	98.5	91.3	38.6
1958 .....	91.7	99.0	96.2	88.5	79.3	98.0	96.8	98.5	97.7	98.5	92.6	42.1
1959 .....	93.1	99.2	98.0	93.5	82.3	98.6	97.4	98.5	98.0	98.8	88.6	45.7
1960 .....	94.6	99.4	98.6	97.7	85.2	99.0	98.0	98.5	98.5	98.8	93.3	51.7
1961 .....	96.9	99.3	98.9	99.0	92.3	99.3	98.2	98.8	98.6	98.9	92.8	57.1
1962 .....	97.8	99.6	99.2	99.4	95.0	99.4	98.5	98.8	98.7	98.9	95.4	55.9
1963 .....	98.3	99.8	99.3	99.4	96.5	99.6	98.2	99.1	98.9	99.1	93.0	64.3
1964 .....	98.7	99.5	99.4	99.7	97.6	99.6	98.7	98.9	99.0	99.0	94.4	61.3

<sup>1</sup> See "Notes", page 9.<sup>2</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Voir "Nota", page 9.<sup>2</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE B5. Multiple Births (including Stillbirths) by Age of Mother, Canada,<sup>1</sup> 1964TABLEAU B5. Naissances multiples (mortinaissances comprises) suivant l'âge de la mère, Canada<sup>1</sup>, 1964

Age of mother — Âge de la mère	Total infants — Total bébés	Single Simple		Sets of twins Naissances doubles			Sets of triplets Naissances triples			Sets of quadruplets — Naissances quadruples
		Liveborn — Nés vivants	Stillborn — Mort-nés	Both liveborn — Deux nés vivants	1 liveborn 1 stillborn — 1 né vivant 1 mort-né	Both stillborn — Deux mort-nés	All liveborn — Tous nés vivants	2 liveborn 1 stillborn — 2 nés vivants 1 mort-né	All stillborn — Tous mort-nés	3 liveborn 1 stillborn — 3 nés vivants 1 mort-né
10-14 .....	210	207	1	1	—	—	—	—	—	—
15-19 .....	40,725	39,877	344	230	16	3	1	1	—	—
20-24 .....	138,334	134,854	1,118	1,088	56	16	13	1	—	—
25-29 .....	119,355	115,714	1,151	1,155	56	16	10	1	1	—
30-34 .....	81,732	78,564	1,018	1,016	35	10	8	—	—	1
35-39 .....	45,972	43,709	820	669	25	14	7	2	—	—
40-44 .....	15,391	14,574	436	179	7	3	1	—	—	—
45-49 .....	1,129	1,053	52	11	1	—	—	—	—	—
50+ .....	10	10	—	—	—	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé .....	671	636	23	5	—	1	—	—	—	—
<b>Total .....</b>	<b>443,529</b>	<b>429,198</b>	<b>4,963</b>	<b>4,354</b>	<b>196</b>	<b>63</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.TABLE B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1964, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931-1964TABLEAU B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1964, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1964

Year — Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups — Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility rate — Indice synthétique de fécondité	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	Crude fertility rate per 1,000 women, 15-49 years — Taux brut de fécondité par 1,000 femmes, 15-49 ans
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
<b>Canada</b>										
Average — Moyenne 1926-1930 .....	30.0	140.7	174.4	149.4	110.1	48.3	5.8	3,293	1,601	96.8
“ “ “ 1931-1935 .....	27.7	121.7	159.3	136.0	96.8	40.6	5.2	2,937	1,431	86.3
1936 .....	25.7	112.1	144.3	126.5	90.0	36.3	4.4	2,696	1,310	79.8
1937 .....	25.6	113.6	142.2	123.4	85.3	34.7	4.2	2,646	1,286	78.7
1938 .....	26.9	121.2	145.3	123.9	84.8	34.0	4.1	2,701	1,314	80.7
1939 .....	27.2	119.7	144.0	120.4	83.0	32.6	3.9	2,654	1,294	79.6
1940 .....	29.3	130.3	152.6	122.8	81.7	32.7	3.7	2,766	1,348	83.7
1941 .....	30.7	138.4	159.8	122.3	80.0	31.6	3.7	2,832	1,377	86.6
1942 .....	32.0	145.1	168.7	128.0	83.0	32.3	3.6	2,964	1,434	91.1
1943 .....	32.1	146.8	175.4	131.9	86.5	31.9	3.5	3,041	1,478	93.8
1944 .....	31.3	143.3	168.7	134.1	88.1	33.0	3.4	3,010	1,457	92.8
1945 .....	31.6	143.3	166.8	134.3	90.3	33.5	3.7	3,018	1,462	93.2
1946 .....	36.5	169.6	191.4	146.0	93.1	34.5	3.8	3,374	1,640	105.0
1947 .....	42.6	189.1	206.4	150.5	93.1	34.1	3.3	3,595	1,753	112.4
1948 .....	43.2	181.1	197.6	141.4	89.0	32.6	3.3	3,441	1,676	107.5
1949 .....	45.2	181.5	201.2	139.7	88.8	31.5	3.2	3,456	1,678	108.0
1950 .....	46.0	181.3	200.6	141.3	87.9	30.8	3.0	3,455	1,678	107.7
1951 .....	48.1	188.7	198.8	144.5	86.5	30.9	3.1	3,503	1,701	109.2
1952 .....	50.4	201.0	205.2	150.7	87.4	30.7	2.8	3,641	1,763	113.0
1953 .....	52.0	208.2	208.4	153.2	88.1	31.2	2.9	3,721	1,812	114.8
1954 .....	54.3	217.4	213.2	156.5	88.5	32.4	3.2	3,828	1,861	117.2
1955 .....	54.2	218.3	215.1	153.8	89.8	32.3	2.9	3,831	1,863	116.5
1956 .....	55.9	222.2	220.1	150.3	89.6	30.8	2.9	3,858	1,874	116.6
1957 .....	60.2	227.1	224.1	149.4	90.7	30.7	2.8	3,925	1,907	118.0
1958 .....	59.2	226.5	223.3	147.9	87.6	28.9	2.7	3,880	1,886	115.8
1959 .....	60.4	233.8	226.7	147.7	87.3	28.5	2.7	3,935	1,915	116.3
1960 .....	59.8	233.5	224.4	146.2	84.2	28.5	2.4	3,895	1,893	114.1
1961 .....	58.2	233.6	219.2	144.9	81.1	28.5	2.4	3,840	1,868	111.5
1962 .....	55.3	232.4	215.6	143.4	77.0	27.5	2.1	3,767	1,836	108.5
1963 .....	53.5	228.2	212.5	140.9	75.7	25.9	2.1	3,694	1,800	105.7
1964 .....	50.6	216.2	206.0	136.0	72.1	25.0	2.1	3,540	1,720	100.8

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE B 6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926 - 1964, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931 - 1964 - Continued  
 TABLEAU B 6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926 - 1964, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931 - 1964 - suite

Year — Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility rate — Indice synthétique de fécondité	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	Crude fertility rate per 1,000 women 15-49 years — Taux brut de fécondité par 1,000 femmes, 15-49 ans
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard										
1931 .....	27.7	144.7	180.4	166.7	132.4	48.6	3.8	3,521	1,652	97.
1941 .....	27.8	150.3	177.4	133.7	106.3	43.0	7.1	3,228	1,530	95.0
1951 .....	43.2	203.1	241.6	175.2	122.6	45.6	6.7	4,189	2,020	124.1
1956 .....	56.3	241.3	234.8	191.4	133.4	46.2	4.8	4,542	2,297	128.1
1957 .....	54.9	251.3	252.4	195.6	129.3	51.7	5.4	4,703	2,272	130.5
1958 .....	53.3	231.6	238.5	184.4	127.1	48.2	2.8	4,430	2,156	124.1
1959 .....	60.2	238.1	244.8	210.4	124.3	47.9	6.0	4,659	2,285	130.8
1960 .....	62.1	259.4	258.1	184.6	113.8	49.6	6.5	4,671	2,325	130.2
1961 .....	58.2	268.3	278.7	186.1	128.7	49.6	6.6	4,881	2,355	134.6
1962 .....	55.7	266.3	268.9	180.0	126.1	49.6	3.9	4,752	2,204	130.5
1963 .....	64.4	261.5	294.8	193.6	132.6	41.4	3.7	4,960	2,429	135.9
1964 .....	49.6	234.0	281.9	191.7	115.0	50.7	3.9	4,634	2,223	124.0
Nova Scotia Nouvelle-Écosse										
1931 .....	44.7	157.4	175.3	142.3	106.3	47.7	5.8	3,397	1,663	98.3
1941 .....	49.7	164.3	161.7	127.5	80.6	32.3	3.3	3,097	1,521	97.7
1951 .....	65.4	206.7	193.7	144.4	90.8	32.2	3.3	3,682	1,781	113.6
1956 .....	74.7	238.4	219.6	150.8	97.1	34.5	3.3	4,092	1,957	120.9
1957 .....	77.3	245.4	226.7	150.2	95.6	35.3	3.0	4,168	2,027	122.2
1958 .....	78.9	238.9	221.5	147.9	92.5	32.3	2.7	4,073	1,962	118.9
1959 .....	80.4	239.9	227.8	146.4	89.2	32.8	3.6	4,100	2,015	118.8
1960 .....	77.5	246.1	225.0	147.4	90.8	34.8	2.2	4,119	2,029	118.5
1961 .....	77.6	254.2	229.8	146.8	87.0	33.0	3.3	4,159	2,021	118.7
1962 .....	77.0	259.8	220.9	153.7	81.7	31.1	2.6	4,134	2,004	117.8
1963 .....	70.7	243.6	219.1	149.9	81.9	28.8	1.7	3,979	1,932	113.2
1964 .....	64.3	226.1	217.6	149.1	79.6	30.9	2.8	3,852	1,885	109.1
New Brunswick Nouveau-Brunswick										
1931 .....	42.8	165.3	203.5	172.8	138.3	66.4	9.0	3,990	1,941	114.7
1941 .....	47.9	168.6	192.8	158.6	115.0	48.3	6.4	3,688	1,825	110.9
1951 .....	67.1	222.6	232.6	181.6	116.6	50.1	5.0	4,378	2,147	135.0
1956 .....	68.9	250.2	243.6	178.6	120.3	47.5	6.1	4,576	2,203	134.3
1957 .....	72.1	253.3	258.2	178.0	127.5	44.7	4.9	4,694	2,241	136.6
1958 .....	68.6	244.8	247.4	173.6	112.3	46.0	4.5	4,486	2,155	130.3
1959 .....	69.3	255.2	242.2	171.1	114.3	43.3	4.2	4,498	2,159	129.7
1960 .....	70.7	258.1	248.1	167.1	107.3	39.5	4.2	4,475	2,160	128.1
1961 .....	70.4	266.7	251.0	173.0	102.2	41.8	3.5	4,543	2,212	129.1
1962 .....	66.7	261.9	243.6	176.0	97.6	40.0	3.9	4,449	2,143	125.7
1963 .....	60.9	246.4	230.2	169.9	97.1	36.8	4.0	4,226	2,042	118.4
1964 .....	60.7	229.8	233.7	164.2	95.1	32.3	3.0	4,094	1,996	114.0
Québec										
1931 .....	20.5	136.8	212.3	194.7	154.5	72.3	9.3	4,001	1,940	116.1
1941 .....	21.5	137.7	189.9	157.4	114.3	50.6	6.5	3,389	1,645	102.0
1951 .....	29.2	176.0	217.3	170.3	113.3	44.2	4.7	3,775	1,834	117.2
1956 .....	32.4	193.6	227.6	168.5	112.7	41.7	4.2	3,904	1,892	119.5
1957 .....	34.8	201.5	234.8	169.9	112.9	42.5	3.9	4,001	1,938	121.6
1958 .....	34.0	201.2	233.4	167.2	108.2	39.6	4.1	3,938	1,920	118.7
1959 .....	33.9	203.8	233.4	165.3	106.9	38.5	3.8	3,928	1,913	117.3
1960 .....	33.3	199.6	220.5	158.2	100.3	37.3	3.7	3,764	1,831	111.4
1961 .....	31.5	198.6	216.8	155.9	96.3	37.3	3.6	3,700	1,787	108.6
1962 .....	30.1	195.2	209.9	152.2	91.6	34.8	3.1	3,584	1,743	104.5
1963 .....	29.9	194.1	204.6	146.4	87.3	32.0	3.0	3,487	1,702	101.3
1964 .....	28.1	186.7	198.9	142.3	81.6	30.8	2.9	3,357	1,628	97.2
Ontario										
1931 .....	35.7	127.5	145.2	114.9	74.1	28.8	3.4	2,648	1,285	78.6
1941 .....	36.8	133.3	137.3	96.3	55.9	19.1	1.7	2,403	1,164	73.1
1951 .....	60.1	186.4	181.8	125.2	68.1	21.0	1.9	3,222	1,560	99.8
1956 .....	66.9	225.8	205.7	135.6	73.2	22.6	1.6	3,657	1,780	110.1
1957 .....	73.0	228.7	209.0	133.3	74.2	22.6	1.9	3,714	1,806	111.5
1958 .....	70.6	228.8	208.3	133.0	72.8	20.9	1.7	3,680	1,785	109.8
1959 .....	71.7	239.5	214.7	133.3	73.0	20.8	1.7	3,773	1,834	111.2
1960 .....	70.9	241.2	217.1	134.7	71.7	21.6	1.5	3,793	1,841	110.8
1961 .....	69.5	239.8	211.6	134.2	69.8	21.9	1.6	3,742	1,824	109.3
1962 .....	65.3	241.8	211.6	134.0	65.5	21.8	1.4	3,708	1,805	105.9
1963 .....	61.8	239.6	211.0	133.6	66.0	21.0	1.2	3,672	1,785	103.8
1964 .....	59.1	229.5	207.0	129.5	64.5	20.2	1.6	3,557	1,726	99.9

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1964, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931-1964 — Continued  
TABLEAU B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1964, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1964 — suite

Year — Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility rate — Indice synthétique de fécondité	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	Crude fertility rate per 1,000 women, 15-49 years — Taux brut de fécondité par 1,000 femmes 15-49 ans
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
<b>Manitoba</b>										
1931 .....	25.9	121.8	157.3	128.1	87.3	37.7	4.9	2,815	1,394	80.7
1941 .....	27.1	125.5	142.0	109.7	67.4	27.0	2.6	2,506	1,218	77.3
1951 .....	46.2	183.1	189.6	133.0	79.5	26.7	2.1	3,302	1,584	103.0
1956 .....	54.2	216.9	212.6	143.6	79.7	26.3	2.8	3,680	1,800	109.0
1957 .....	57.9	218.9	220.4	142.9	84.4	28.1	2.6	3,777	1,842	110.6
1958 .....	58.7	211.8	220.2	136.5	80.3	25.5	2.1	3,675	1,796	106.7
1959 .....	63.8	225.7	223.0	145.3	84.4	26.3	2.4	3,855	1,870	111.0
1960 .....	65.2	234.6	233.0	144.1	80.8	26.2	2.1	3,930	1,892	112.1
1961 .....	63.8	241.9	227.5	146.8	77.4	28.2	1.6	3,936	1,922	111.4
1962 .....	61.8	241.3	220.8	144.3	75.0	27.3	1.8	3,861	1,892	108.6
1963 .....	59.0	234.7	217.5	146.6	74.0	24.9	2.0	3,793	1,863	106.2
1964 .....	58.5	221.5	210.5	135.4	70.9	24.6	1.7	3,616	1,757	100.9
<b>Saskatchewan</b>										
1931 .....	30.3	160.1	190.0	152.8	109.8	46.3	6.3	3,478	1,694	99.5
1941 .....	24.6	130.8	157.3	122.9	86.5	34.5	5.3	2,809	1,388	84.4
1951 .....	42.4	196.7	203.4	150.5	86.5	34.3	4.1	3,590	1,756	110.3
1956 .....	55.8	241.7	233.7	155.4	90.4	34.6	3.7	4,077	1,974	120.0
1957 .....	58.4	246.8	235.8	159.5	96.7	32.9	3.5	4,168	2,014	120.9
1958 .....	61.7	251.7	236.1	159.3	90.0	31.5	3.1	4,167	2,028	120.2
1959 .....	66.3	257.7	243.7	153.9	92.4	31.3	3.6	4,245	2,073	121.5
1960 .....	67.3	258.1	242.3	155.3	89.5	30.9	2.4	4,229	2,062	120.2
1961 .....	69.7	261.7	235.1	154.8	90.5	28.9	2.9	4,221	2,055	117.8
1962 .....	63.4	253.5	239.5	155.3	86.6	30.4	2.1	4,154	2,034	116.2
1963 .....	66.1	262.9	247.9	154.6	86.8	28.7	3.0	4,250	2,072	117.8
1964 .....	62.5	242.5	242.1	153.9	83.2	28.9	2.4	4,078	1,993	112.5
<b>Alberta</b>										
1931 .....	36.0	164.5	189.4	142.5	96.9	40.8	5.2	3,377	1,627	99.3
1941 .....	31.9	150.2	162.6	114.6	74.3	29.3	3.6	2,833	1,379	88.0
1951 .....	55.9	220.5	207.8	143.7	84.6	28.9	2.9	3,721	1,825	109.3
1956 .....	73.7	264.0	243.3	155.0	87.1	30.3	2.9	4,282	2,079	132.1
1957 .....	82.0	270.0	235.8	148.8	89.2	27.5	2.2	4,278	2,081	131.2
1958 .....	81.1	272.6	240.8	151.1	88.8	26.9	3.0	4,321	2,092	131.6
1959 .....	84.8	277.9	242.2	153.0	86.1	28.5	2.8	4,377	2,129	132.3
1960 .....	86.2	276.2	244.8	152.5	85.8	27.7	2.4	4,378	2,128	131.7
1961 .....	84.5	278.4	231.6	148.3	81.2	27.4	1.9	4,267	2,087	127.8
1962 .....	82.1	280.2	225.6	143.1	75.8	27.3	2.1	4,181	2,050	124.2
1963 .....	79.3	272.4	219.5	141.0	76.2	25.8	1.9	4,080	1,984	120.4
1964 .....	70.3	256.0	206.7	133.8	68.2	25.6	1.8	3,812	1,861	111.4
<b>British Columbia Colombie-Britannique</b>										
1931 .....	23.8	110.7	136.2	94.9	55.8	20.3	2.5	2,171	1,054	61.6
1941 .....	31.4	135.1	135.0	95.0	46.9	16.0	1.6	2,305	1,125	73.2
1951 .....	59.2	192.7	183.1	120.6	62.7	19.7	2.2	3,201	1,557	98.9
1956 .....	77.3	254.4	217.9	135.0	72.6	21.3	1.4	3,899	1,915	111.5
1957 .....	83.1	252.2	219.1	134.6	72.1	20.6	1.9	3,918	1,933	112.0
1958 .....	82.3	250.9	219.7	131.8	72.4	20.5	1.5	3,895	1,908	111.1
1959 .....	82.1	263.3	222.5	130.0	71.3	19.9	1.9	3,955	1,923	111.1
1960 .....	78.5	259.5	223.4	133.9	70.5	20.9	1.6	3,941	1,913	109.6
1961 .....	73.8	253.7	214.5	128.7	64.7	20.0	1.5	3,785	1,852	104.1
1962 .....	69.0	250.5	210.9	127.3	63.5	19.0	1.1	3,707	1,822	101.4
1963 .....	66.6	235.4	204.3	124.5	60.6	19.4	1.2	3,580	1,742	97.5
1964 .....	62.8	214.8	206.7	115.2	57.6	18.0	1.2	3,281	1,600	90.5
<b>Yukon<sup>2</sup></b>										
1951 .....	110.0	363.3	218.0	147.5	100.0	65.0	—	5,019	2,480	170.5
1956 .....	90.0	282.0	263.3	175.0	87.5	43.3	10.0	4,756	2,156	171.1
1957 .....	136.7	370.0	250.0	150.0	117.5	56.7	5.0	5,429	2,615	176.4
1958 .....	123.3	347.5	236.0	131.7	96.0	60.0	1.1	5,373	2,544	168.9
1959 .....	153.3	397.5	334.0	182.0	155.0	22.5	15.0	6,297	3,224	198.9
1960 .....	143.3	322.5	328.0	193.3	136.0	35.0	13.3	5,857	2,809	179.3
1961 .....	148.8	322.0	258.8	178.2	103.3	60.6	3.5	5,376	2,640	170.9
1962 .....	145.0	390.0	256.7	166.7	86.7	65.0	3.3	5,567	2,544	165.8
1963 .....	122.5	357.5	292.0	161.7	71.7	47.5	6.7	5,288	2,718	155.9
1964 .....	108.0	330.0	256.0	160.0	80.0	52.5	6.7	4,966	2,367	151.2

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1964, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931-1964 - Concluded  
TABLEAU B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1964, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1964 - fin

Fertility rates per 1,000 total women by age groups Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge											Total fertility rate Indice synthétique de fécondité	Gross reproduction rate Taux brut de reproduction	Crude fertility rate per 1,000 women 15-49 years Taux brut de fécondité par 1,000 femmes 15-49 ans
Year Année	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49						
Northwest Territories <sup>2</sup> Territoires du Nord-Ouest <sup>2</sup>													
1951	140.0	276.7	270.0	226.0	200.0	82.5	36.7	6,159	3,150	190.8			
1956	122.5	258.8	315.0	246.7	176.0	117.5	26.7	6,315	3,017	199.1			
1957	137.5	296.3	328.6	250.0	265.0	122.5	60.0	7,299	3,755	225.0			
1958	142.5	372.9	332.9	270.0	232.0	122.5	33.3	7,530	3,467	236.3			
1959	143.8	342.5	347.1	325.0	226.0	90.0	46.7	7,605	3,649	241.5			
1960	165.0	325.6	348.8	285.7	234.0	140.0	42.5	7,708	3,713	243.1			
1961	149.9	367.1	302.5	294.8	199.0	103.8	20.8	7,189	3,521	233.2			
1962	160.0	352.2	328.9	235.0	216.7	116.0	42.5	7,256	3,519	231.4			
1963	151.1	408.8	367.5	280.0	233.3	84.0	35.0	7,698	3,699	241.9			
1964	142.0	456.3	348.9	302.5	228.3	112.0	25.0	8,075	3,892	253.2			

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.

<sup>2</sup> Data for Yukon and Northwest Territories not available prior to 1950.

<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

<sup>2</sup> Sont inconnues, les données d'avant 1950 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE B7. Age-specific Legitimate Fertility Rates, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1964  
TABLEAU B7. Taux de fécondité légitimes, selon le groupe d'âge, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1964

Year Année	Fertility rates per 1,000 married women by age groups Taux de fécondité par 1,000 femmes mariées selon le groupe d'âge							Crude fertility rate per 1,000 married women 15-49 years Taux brut de fécondité par 1,000 femmes mariées 15-49 ans
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
Canada								
1931 <sup>2</sup>	485.0	357.6	257.7	180.9	123.1	52.5	6.5	160.9
1941 <sup>2</sup>	453.1	340.2	237.8	158.3	99.1	38.9	4.5	149.3
1951	498.5	350.4	248.1	168.7	100.6	36.6	3.7	158.9
1956	551.5	381.7	265.5	169.8	101.0	35.6	3.4	162.6
1961	541.2	374.4	255.6	161.4	89.9	32.1	2.8	152.9
1962	544.7	367.8	253.2	159.1	84.9	30.7	2.5	149.1
1963	547.4	356.8	251.9	155.8	83.1	28.8	2.4	145.7
1964	473.0	344.2	243.8	149.8	78.6	27.6	2.4	139.1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard								
1931	460.4	394.4	279.4	214.3	158.4	59.3	4.7	175.5
1941	354.6	364.1	264.7	174.6	131.9	52.9	8.9	166.8
1951	492.4	372.8	293.4	198.9	141.7	54.5	8.1	186.1
1956	536.8	417.2	291.6	215.1	147.0	53.3	5.8	186.1
1961	589.2	433.2	322.2	207.5	146.9	55.2	7.3	193.5
1962	527.5	425.8	319.5	199.6	143.8	53.6	4.6	189.5
1963	637.5	437.9	356.4	215.9	150.9	46.0	4.2	202.7
1964	550.0	393.5	324.5	212.9	134.1	55.6	4.4	188.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse								
1931	547.1	379.5	258.9	179.4	127.3	57.4	7.2	168.9
1941	505.3	352.2	231.6	165.2	100.9	40.2	4.3	164.8
1951	533.1	351.9	234.3	164.5	103.5	38.5	3.8	161.5
1956	559.8	385.6	258.0	167.6	107.7	39.4	4.0	167.3
1961	562.7	384.9	261.2	161.5	95.5	37.0	3.9	162.2
1962	548.6	391.0	254.9	168.3	89.1	34.7	3.0	161.6
1963	516.7	364.3	253.1	164.3	88.4	31.6	2.0	156.0
1964	450.0	350.8	253.2	161.6	85.5	33.1	3.1	151.5
New Brunswick - Nouveau-Brunswick								
1931	523.7	410.9	297.6	216.1	165.6	80.2	11.2	200.8
1941	504.1	384.9	280.7	205.0	143.4	59.6	7.8	194.4
1951	560.7	394.7	287.1	211.0	134.7	59.6	5.9	200.4
1956	626.8	441.2	294.1	202.3	136.6	55.7	7.4	196.8
1961	616.3	428.3	291.8	194.5	115.6	47.7	4.2	185.4
1962	547.9	419.1	284.9	196.8	109.5	45.4	4.6	181.8
1963	469.4	391.8	273.7	187.7	108.1	41.8	4.7	172.5
1964	445.0	374.8	277.5	181.7	105.6	35.9	3.5	167.5

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE B7. Age-specific Legitimate Fertility Rates, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1964 — Concluded  
TABLEAU B7. Taux de fécondité légitimes, selon le groupe d'âge, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1964 —fin

Year — Année	Fertility rates per 1,000 married women by age groups — Taux de fécondité par 1,000 femmes mariées selon le groupe d'âge							Crude fertility rate per 1,000 married women 15-49 years
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	Taux brut de fécondité par 1,000 femmes mariées 15-49 ans
Québec								
1931	511.6	438.1	343.7	258.0	193.8	90.0	11.6	225.3
1941	496.3	430.7	323.0	222.3	151.7	66.1	8.5	201.1
1951	517.8	406.0	298.1	212.1	140.0	55.7	6.2	192.5
1956	544.7	417.1	301.8	202.4	134.4	51.1	5.4	187.5
1961	510.4	394.8	274.6	183.0	112.4	44.3	4.5	167.3
1962	597.7	377.1	269.0	177.9	106.0	41.1	3.8	161.4
1963	627.4	368.1	266.0	170.8	100.5	37.5	3.7	156.7
1964	506.3	362.4	259.1	165.5	93.4	35.6	3.5	150.5
Ontario								
1931	510.3	322.1	214.4	144.2	90.0	34.8	3.7	129.9
1941	446.5	293.7	194.9	122.0	68.7	23.5	2.0	118.0
1951	488.0	312.2	219.0	143.7	78.4	24.5	2.0	137.8
1956	549.6	349.7	239.2	150.4	81.6	25.9	1.8	145.7
1961	543.0	354.4	240.1	147.4	76.4	24.6	1.8	141.6
1962	526.8	352.8	241.0	146.6	71.5	24.3	1.6	138.6
1963	528.3	344.5	241.5	145.9	71.8	23.3	1.5	136.4
1964	463.8	333.1	236.8	141.0	69.7	22.3	1.8	131.3
Manitoba								
1931	424.0	329.9	228.7	155.4	100.7	43.2	5.8	138.4
1941	419.0	314.3	211.5	139.6	81.5	32.2	3.0	132.7
1951	476.7	337.0	235.2	153.9	91.2	30.8	2.4	147.1
1956	514.1	360.6	249.2	160.0	87.5	29.7	3.2	148.0
1961	535.1	369.5	256.3	160.2	83.9	30.5	1.8	147.4
1962	535.6	360.9	250.5	156.0	80.8	29.7	2.0	143.6
1963	520.6	344.7	249.8	157.8	79.2	26.7	2.3	140.7
1964	453.5	329.0	239.7	144.3	75.2	26.7	1.9	132.9
Saskatchewan								
1931	437.0	339.1	241.9	170.7	118.9	50.4	6.9	158.0
1941	429.6	318.6	217.0	144.5	97.0	38.3	5.9	141.2
1951	467.1	346.2	240.6	168.7	95.4	37.9	4.7	155.3
1956	532.4	394.4	268.8	168.6	98.5	38.0	4.1	162.7
1961	549.0	388.5	261.7	166.3	96.9	31.8	3.2	157.1
1962	514.2	375.3	268.8	166.5	92.2	32.9	2.4	154.4
1963	529.2	386.5	282.4	164.9	91.7	30.7	3.2	157.1
1964	461.0	366.3	274.6	163.6	86.8	30.4	2.5	150.7
Alberta								
1931	440.9	328.7	236.0	159.5	106.2	44.7	5.7	151.6
1941	387.6	318.8	214.4	133.2	83.0	32.8	4.0	138.6
1951	473.1	360.9	243.5	158.9	93.2	31.4	3.3	160.0
1956	567.2	394.5	275.4	168.6	93.7	32.9	3.2	172.1
1961	548.3	381.3	255.3	157.7	86.2	29.4	2.2	161.8
1962	523.7	380.9	249.7	151.9	80.0	29.2	2.4	157.1
1963	511.7	368.6	244.1	148.6	80.3	27.6	2.1	152.5
1964	429.9	348.3	229.1	140.5	71.2	27.1	2.0	140.5
British Columbia — Colombie-Britannique								
1931	396.6	272.9	176.3	114.1	64.8	23.8	2.7	98.4
1941	409.2	298.1	188.3	117.4	55.7	18.7	1.8	115.9
1951	506.0	318.8	215.3	134.7	69.4	22.1	2.4	130.0
1956	556.7	379.0	248.1	145.2	77.7	23.3	1.5	141.1
1961	540.1	356.7	236.9	137.3	68.5	21.4	1.6	131.1
1962	568.8	353.1	232.4	135.0	66.6	20.1	1.1	128.3
1963	619.4	326.6	226.0	131.8	63.7	20.2	1.3	123.4
1964	543.0	304.7	204.8	120.9	59.7	18.6	1.1	114.2
Yukon <sup>2</sup>								
1951	450.0	450.2	240.5	158.2	98.1	50.3	—	197.5
1956	372.1	392.3	280.3	209.5	95.0	37.7	12.3	199.4
1961	637.9	369.2	271.2	178.3	102.0	50.2	4.1	186.7
Northwest Territories <sup>3</sup> — Territoires du Nord-Ouest <sup>2</sup>								
1951	426.0	377.8	304.2	235.0	193.0	111.1	48.8	249.7
1956	436.0	368.6	316.2	270.6	217.9	130.1	32.8	261.4
1961	480.7	468.4	345.8	308.2	217.3	120.7	24.8	290.0

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>2</sup> Data for Yukon and Northwest Territories not available prior to 1951 and for the years 1962-1964.<sup>3</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.<sup>2</sup> Sont inconnues, les données d'avant 1951 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest et pour les années 1962-1964.

TABLE B8. Illegitimate Births, Canada and Provinces, 1921-1964  
TABLEAU B8. Naissances illégitimes, Canada et provinces, 1921-1964

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre													
Average - Moyenne 1921-1925.....	3,721	144	46	457	245	..	1,658	407	291	321	152	..	..
" " 1926-1930.....	7,307	168	42	558	299	2,334	2,196	501	489	479	240	..	..
" " 1931-1935.....	8,538	205	74	652	373	2,431	2,707	501	651	613	330	..	..
1936.....	8,917	284	68	723	405	2,469	2,788	493	703	607	377	..	..
1937.....	8,843	269	63	693	381	2,451	2,796	478	651	626	435	..	..
1938.....	9,452	224	88	782	435	2,525	3,061	503	641	683	510	..	..
1939.....	9,346	241	100	744	409	2,668	2,884	509	673	617	501	..	..
1940.....	9,822	213	98	889	447	2,583	3,167	548	645	681	551	..	..
1941.....	10,430	329	96	977	432	2,646	3,384	517	641	720	688	..	..
1942.....	11,531	443	98	1,037	473	3,018	3,789	558	579	777	759	..	..
1943.....	11,944	470	101	961	589	3,196	3,741	581	612	866	827	..	..
1944.....	12,409	330	101	1,165	698	3,098	3,764	653	703	849	1,048	..	..
1945.....	13,394	457	138	1,228	761	3,058	4,075	677	829	1,050	1,121	..	..
1946.....	14,102	507	149	1,288	773	3,031	4,165	750	959	1,218	1,262	..	..
1947.....	14,912	374	149	1,325	767	3,183	4,748	744	961	1,159	1,502	..	..
1948.....	15,302	377	134	1,250	797	3,439	4,795	786	917	1,222	1,585	..	..
1949.....	14,390 <sup>1</sup>	484	161	1,172	745	3,555	3,802 <sup>1</sup>	773	835	1,224	1,639	..	..
1950.....	14,510 <sup>1</sup>	462	165	1,184	687	3,700	3,772 <sup>1</sup>	778	899	1,185	1,593	40	45
1951.....	14,537 <sup>1</sup>	417	138	1,147	643	3,650	3,807 <sup>1</sup>	771	971	1,272	1,633	41	47
1952.....	15,174 <sup>1</sup>	315	118	1,041	648	3,913	3,320 <sup>1</sup>	952	994	1,310	1,857	53	53
1953.....	16,064 <sup>1</sup>	411	145	1,034	661	4,163	4,080 <sup>1</sup>	988	1,043	1,559	1,896	39	45
1954.....	16,947 <sup>1</sup>	488	127	1,060	658	4,420	4,251 <sup>1</sup>	1,094	1,128	1,562	2,042	68	49
1955.....	17,034 <sup>1</sup>	497	168	1,128	685	4,285	4,266 <sup>1</sup>	1,040	1,082	1,702	2,062	66	55
1956.....	17,510 <sup>1</sup>	529	154	1,194	688	4,454	4,415 <sup>1</sup>	1,002	1,058	1,674	2,207	60	75
1957.....	18,629 <sup>1</sup>	635	142	1,168	711	4,506	4,796 <sup>1</sup>	1,070	1,168	1,810	2,473	63	87
1958.....	19,027 <sup>1</sup>	593	131	1,165	698	4,625	4,907 <sup>1</sup>	1,176	1,138	1,896	2,515	75	108
1959.....	20,221 <sup>1</sup>	550	140	1,230	708	4,888	5,218 <sup>1</sup>	1,226	1,282	2,128	2,658	76	117
1960.....	20,413 <sup>1</sup>	626	126	1,249	632	4,902	5,119 <sup>1</sup>	1,356	1,326	2,197	2,673	84	123
1961.....	21,490 <sup>1</sup>	666	135	1,334	735	4,931	5,456 <sup>1</sup>	1,469	1,419	2,430	2,680	94	141
1962.....	22,443 <sup>1</sup>	625	133	1,394	739	5,195	5,813 <sup>1</sup>	1,558	1,384	2,572	2,604	91	135
1963.....	24,458 <sup>1</sup>	761	131	1,455	812	5,644	6,351 <sup>1</sup>	1,683	1,580	2,741	3,079	78	143
1964.....	26,556 <sup>1</sup>	753	114	1,481	887	5,981	7,188 <sup>1</sup>	1,846	1,671	2,991	3,393	90	161
Per cent of total live births - Pourcentage aux naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925.....	2.2	2.1	2.3	3.8	2.2	..	2.3	2.5	1.3	2.1	1.5	..	..
" " 1926-1930.....	3.0	2.5	2.4	5.1	2.9	2.8	3.2	3.5	2.3	3.0	2.3	..	..
" " 1931-1935.....	3.6	3.1	3.8	5.7	3.6	3.1	4.2	3.7	3.2	3.7	3.3	..	..
1936.....	3.9	3.9	3.4	6.1	3.9	3.3	4.5	3.8	3.7	3.8	3.6	..	..
1937.....	3.9	3.7	3.0	6.0	3.6	3.2	4.5	3.7	3.5	3.9	3.9	..	..
1938.....	4.0	3.1	4.5	6.4	3.8	3.2	4.7	3.7	3.5	4.3	4.1	..	..
1939.....	3.9	2.9	4.7	6.3	3.6	3.4	4.5	3.7	3.7	3.7	4.0	..	..
1940.....	3.9	2.7	4.7	6.9	3.8	3.1	4.6	3.7	3.3	3.9	4.0	..	..
1941.....	4.0	4.0	4.7	7.0	3.5	3.0	4.7	3.5	3.5	4.2	4.6	..	..
1942.....	4.1	5.0	4.6	6.8	3.7	3.2	4.8	3.6	3.2	4.2	4.5	..	..
1943.....	4.1	5.3	4.7	6.2	4.5	3.2	4.6	3.5	3.3	4.5	4.4	..	..
1944.....	4.2	3.6	4.4	7.5	5.2	3.0	4.8	4.1	3.9	4.4	5.5	..	..
1945.....	4.5	4.1	6.1	7.9	5.6	2.9	5.2	4.2	4.4	5.3	5.9	..	..
1946.....	4.1	4.2	5.3	7.2	4.7	2.7	4.3	4.0	4.5	5.5	5.6	..	..
1947.....	4.0	3.0	5.0	6.9	4.3	2.8	4.4	3.6	4.1	4.7	5.7	..	..
1948.....	4.3	3.2	4.7	7.0	4.6	3.0	4.6	4.2	4.3	5.1	6.1	..	..
1949.....	3.9 <sup>1</sup>	3.9	5.7	6.6	4.5	3.0	3.6 <sup>1</sup>	4.0	3.9	4.9	6.0	..	..
1950.....	3.9 <sup>1</sup>	3.5	5.7	6.9	4.2	3.1	3.5 <sup>1</sup>	4.0	4.2	4.6	5.9	12.7	7.2
1951.....	3.8 <sup>1</sup>	3.6	5.2	6.7	4.0	3.0	3.3 <sup>1</sup>	3.9	4.5	4.7	5.8	12.0	7.2
1952.....	3.8 <sup>1</sup>	2.5	4.4	5.8	3.9	3.1	3.2 <sup>1</sup>	4.6	4.4	4.5	6.2	13.6	8.3
1953.....	3.8 <sup>1</sup>	3.2	5.3	5.7	4.0	3.2	3.1 <sup>1</sup>	4.7	4.4	5.0	6.0	10.2	6.7
1954.....	3.9 <sup>1</sup>	3.6	4.7	5.6	4.0	3.3	3.1 <sup>1</sup>	4.9	4.5	4.8	6.2	16.0	7.8
1955.....	3.8 <sup>1</sup>	3.4	6.0	5.9	4.1	3.2	3.1 <sup>1</sup>	4.6	4.4	5.0	6.0	12.6	7.5
1956.....	3.9 <sup>1</sup>	3.6	5.8	6.2	4.2	3.3	3.1 <sup>1</sup>	4.6	4.4	4.8	6.1	12.5	9.6
1957.....	4.0 <sup>1</sup>	4.1	5.3	6.0	4.2	3.2	3.2 <sup>1</sup>	4.8	4.9	5.1	6.4	12.8	9.7
1958.....	4.0 <sup>1</sup>	4.0	5.1	6.2	4.3	3.3	3.2 <sup>1</sup>	5.4	4.8	5.1	6.4	15.9	11.4
1959.....	4.2 <sup>1</sup>	3.7	5.1	6.5	4.3	3.4	3.3 <sup>1</sup>	5.4	5.3	5.6	6.6	14.2	11.8
1960.....	4.3 <sup>1</sup>	4.1	4.6	6.5	3.9	3.6	3.2 <sup>1</sup>	5.8	5.5	5.6	6.7	15.6	11.2
1961.....	4.5 <sup>1</sup>	4.3	4.8	6.9	4.4	3.6	3.5 <sup>1</sup>	6.3	5.9	6.2	6.9	16.8	12.6
1962.....	4.8 <sup>1</sup>	4.1	4.7	7.2	4.5	3.8	3.7 <sup>1</sup>	6.8	5.9	6.6	7.4	16.6	11.9
1963.....	5.3 <sup>1</sup>	4.9	4.4	7.7	5.1	4.2	4.1 <sup>1</sup>	7.4	6.7	7.1	8.2	15.6	12.3
1964.....	5.9 <sup>1</sup>	5.1	4.2	8.1	5.8	4.6	4.7 <sup>1</sup>	8.5	7.4	8.3	9.5	17.5	12.7

<sup>1</sup> See footnote of Introductory text, page 13.

<sup>1</sup> Voir le renvoi de l'introduction, page 13.



TABLE B9. Live Births by Age of Mother, Canada<sup>1</sup> and Provinces, 1964TABLEAU B9. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, Canada<sup>1</sup> et provinces, 1964

Age of mother Âge de la mère	Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
12 years - ans	3	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—
13 " "	24	—	2	3	2	9	2	1	2	3	—	—
14 " "	182	—	11	4	24	77	13	10	16	25	1	1
15 " "	796	4	65	57	93	290	63	48	80	92	—	4
16 " "	2,874	19	191	161	341	1,131	175	199	287	359	3	8
17 " "	7,313	52	443	353	975	2,958	454	486	712	840	6	34
18 " "	11,967	77	658	574	2,151	4,519	688	779	1,228	1,233	11	49
19 " "	17,408	111	918	771	3,728	6,379	963	1,025	1,715	1,720	32	46
20 " "	23,023	147	1,090	917	5,856	8,112	1,244	1,225	2,161	2,188	30	53
21 " "	27,268	149	1,229	962	7,595	9,505	1,396	1,484	2,466	2,369	28	85
22 " "	28,905	161	1,286	1,017	8,724	9,856	1,413	1,503	2,476	2,366	43	60
23 " "	29,444	178	1,193	983	9,006	10,017	1,465	1,527	2,501	2,465	34	75
24 " "	28,487	184	1,170	970	8,627	9,929	1,392	1,438	2,403	2,254	29	91
25 " "	27,136	152	1,147	883	8,467	9,405	1,341	1,321	2,193	2,138	23	66
26 " "	25,074	159	960	816	7,485	8,902	1,287	1,296	2,038	2,028	30	73
27 " "	23,460	128	862	742	7,164	8,387	1,090	1,178	1,858	1,966	23	62
28 " "	22,215	159	825	686	6,911	7,934	1,029	1,086	1,781	1,728	24	52
29 " "	20,227	135	775	612	6,141	7,264	1,019	1,027	1,617	1,549	28	60
30 " "	18,965	118	712	556	6,189	6,643	811	897	1,525	1,453	12	49
31 " "	16,641	86	663	545	5,161	5,911	803	823	1,275	1,306	24	44
32 " "	16,708	102	649	557	5,551	5,779	769	765	1,230	1,227	21	58
33 " "	14,847	83	523	507	4,829	5,079	726	723	1,156	1,155	21	45
34 " "	13,497	71	494	430	4,389	4,669	640	700	1,086	954	18	46
35 " "	11,293	66	389	374	3,787	3,842	558	573	823	840	9	32
36 " "	10,381	59	402	362	3,496	3,512	486	489	762	774	11	28
37 " "	8,981	56	373	325	3,028	3,026	404	472	586	667	12	32
38 " "	7,870	62	302	311	2,729	2,526	392	394	549	568	11	26
39 " "	6,572	56	236	254	2,177	2,204	323	344	453	501	5	19
40 " "	5,236	45	222	180	1,816	1,658	278	271	386	354	10	16
41 " "	3,728	39	155	134	1,294	1,140	178	207	279	287	2	13
42 " "	2,956	36	138	110	1,043	864	159	167	214	210	4	11
43 " "	1,914	13	100	94	657	558	94	110	142	134	4	8
44 " "	1,108	9	66	41	417	291	50	49	97	79	1	8
45 " "	610	8	41	32	210	172	23	39	38	43	1	3
46 " "	289	1	14	9	132	75	13	16	17	11	—	1
47 " "	114	1	2	3	44	29	7	4	12	10	—	2
48 " "	45	1	1	1	20	12	1	4	1	1	—	3
49 " "	18	—	—	1	11	3	1	1	—	—	—	1
50+ " "	10	—	—	1	7	—	1	—	—	—	1	—
Not stated — Non précisé	646	—	6	—	568	62	3	1	3	—	1	2
Total	438,235	2,727	18,314	15,338	130,845	152,729	21,754	22,682	36,169	35,897	514	1,266

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.



TABLE B 10. Live Births by Age of Parents, Canada,<sup>1</sup> 1964  
TABLEAU B 10. Naissances vivantes suivant l'âge des parents, Canada<sup>1</sup>, 1964

Age of mother — Âge de la mère	Age of father — Âge du père												Total born to married mothers — Nés de mères mariées	Born to un- married mothers — Nés de mères non mariées	Born to all mothers — Nés de toutes mères
	Under 20 — Moins de 20 ans	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 and over — et plus	Not stated — Non précisé			
12 years — ans .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3
13 " " " .....	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	23	24
14 " " " .....	14	8	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	26	156	182
15 " " " .....	107	130	23	2	1	—	—	—	—	—	—	2	265	531	796
16 " " " .....	520	864	127	14	3	1	—	1	—	—	—	3	1,533	1,341	2,874
17 " " " .....	1,138	3,153	560	95	24	4	2	—	—	—	—	4	4,980	2,333	7,313
18 " " " .....	1,263	6,171	1,447	256	53	20	1	3	3	1	—	6	9,224	2,743	11,967
19 " " " .....	900	10,073	3,008	584	120	31	13	3	3	—	—	17	14,752	2,656	17,408
20 " " " .....	435	13,115	5,613	1,110	218	41	24	6	3	—	—	10	20,575	2,448	23,023
21 " " " .....	186	13,555	9,126	1,797	372	66	22	10	3	1	—	17	25,155	2,113	27,268
22 " " " .....	78	11,445	12,315	2,690	529	105	29	7	3	1	—	23	27,225	1,680	28,905
23 " " " .....	33	8,178	15,206	3,654	682	156	40	17	1	5	—	39	28,011	1,433	29,444
24 " " " .....	18	4,850	16,055	5,150	1,035	181	49	22	4	—	1	37	27,402	1,085	28,487
25 " " " .....	11	2,410	15,491	6,521	1,400	262	67	21	11	2	—	32	26,228	908	27,136
26 " " " .....	5	1,195	13,021	7,762	1,825	325	83	22	6	3	1	28	24,276	798	25,074
27 " " " .....	—	694	10,289	9,129	2,146	423	97	26	8	3	1	33	22,849	611	23,460
28 " " " .....	3	365	7,319	10,343	2,842	548	132	34	11	1	1	34	21,633	582	22,215
29 " " " .....	2	223	4,575	10,613	3,402	686	150	37	12	6	1	22	19,729	498	20,227
30 " " " .....	1	132	2,672	10,394	4,163	916	156	64	14	7	3	28	18,550	415	18,965
31 " " " .....	—	70	1,444	8,773	4,476	1,117	239	57	10	1	4	24	16,215	426	16,641
32 " " " .....	1	74	906	7,738	5,703	1,444	320	93	16	9	6	27	16,337	371	16,708
33 " " " .....	—	36	565	5,433	6,135	1,815	362	99	28	8	7	20	14,508	339	14,847
34 " " " .....	—	33	355	3,646	6,273	2,170	469	137	43	7	10	25	13,168	329	13,497
35 " " " .....	1	17	209	2,052	5,709	2,272	575	124	40	11	6	30	11,046	247	11,293
36 " " " .....	—	11	142	1,207	5,072	2,711	744	174	54	12	7	22	10,156	225	10,381
37 " " " .....	—	8	109	768	3,925	2,907	808	186	44	12	10	14	8,791	190	8,981
38 " " " .....	—	10	61	500	2,782	3,023	936	252	60	20	6	25	7,675	195	7,870
39 " " " .....	—	1	52	301	1,770	2,829	1,028	295	76	21	8	30	6,411	161	6,572
40 " " " .....	—	3	29	156	1,049	2,363	1,055	321	71	23	9	16	5,095	141	5,236
41 " " " .....	—	1	11	91	471	1,749	921	305	67	14	4	12	3,646	82	3,728
42 " " " .....	—	—	12	73	280	1,205	872	346	73	13	8	8	2,890	66	2,956
43 " " " .....	—	1	1	30	141	688	680	249	52	17	8	3	1,870	44	1,914
44 " " " .....	—	—	2	14	63	278	441	207	54	8	4	6	1,077	31	1,108
45 " " " .....	—	—	1	6	26	122	251	139	25	8	1	5	584	26	610
46 " " " .....	—	—	1	5	18	39	125	77	14	3	1	2	285	4	289
47 " " " .....	—	—	—	—	2	13	48	42	4	2	1	—	112	2	114
48 " " " .....	—	1	—	1	2	8	13	14	3	3	—	—	45	—	45
49 " " " .....	—	—	—	—	1	3	5	7	2	—	—	—	18	—	18
50+ " " " .....	—	—	—	—	—	—	3	4	3	—	—	—	10	—	10
Not stated — Non précisé .....	1	6	7	8	9	1	1	—	—	—	—	46	79	567	646
Fathers — Total — Pères .....	4,717	76,833	120,757	100,917	62,723	30,522	10,761	3,401	821	222	108	650	412,432	25,803	438,235

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE B11. Live Births, Age of Mother by Live Birth Order, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1964TABLEAU B11. Naissances vivantes, suivant l'âge de la mère et le rang des naissances vivantes, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1964

Age group of mother by birth order Groupe d'âge de la mère et le rang de naissance	Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
<b>All ages - Tous âges</b>	<b>438,235</b>	<b>2,727</b>	<b>18,314</b>	<b>15,338</b>	<b>130,845</b>	<b>152,729</b>	<b>21,754</b>	<b>22,682</b>	<b>36,169</b>	<b>35,897</b>	<b>514</b>	<b>1,266</b>
1st child - 1er enfant	121,383	540	4,677	3,574	37,619	43,264	5,886	5,576	9,413	10,466	114	254
2nd " 2e "	103,237	513	3,777	3,058	29,304	38,654	5,016	4,904	8,743	8,937	133	198
3rd " 3e "	77,706	466	3,094	2,397	21,159	28,692	3,884	4,084	6,878	6,804	84	164
4th " 4e "	50,756	374	2,234	1,780	14,121	17,767	2,578	2,942	4,475	4,252	70	163
5th " 5e "	31,554	251	1,547	1,290	9,285	10,328	1,578	1,959	2,742	2,416	27	131
6th " 6e "	19,193	175	1,013	903	6,026	5,869	1,002	1,162	1,628	1,274	27	114
7th " 7e "	11,930	134	659	620	4,163	3,356	633	687	898	689	18	73
8th " 8e "	7,697	79	425	473	2,808	1,964	398	534	533	416	10	57
9th " 9e "	4,930	59	293	337	1,929	1,171	260	258	314	265	7	37
10th " 10e "	3,365	37	204	255	1,387	679	188	222	212	154	7	20
11th " 11e "	2,317	34	146	185	1,025	412	130	145	134	88	2	16
12th " 12e "	1,598	27	97	148	735	245	88	94	94	52	7	18
13th " 13e "	975	14	62	96	481	141	41	61	35	32	2	10
14th " 14e "	669	5	41	78	338	65	46	37	33	19	5	2
15th " 15e "	410	13	19	44	206	58	11	17	26	12	-	4
16th " 16e "	214	5	5	27	122	22	10	8	8	6	-	1
17th " 17e "	112	1	11	16	65	12	1	3	1	2	-	-
18th " 18e "	58	-	2	5	36	6	2	3	1	3	-	-
19th " 19e "	34	-	1	7	20	6	-	-	-	-	-	-
20th and over - 20e et plus	28	-	2	7	14	4	-	1	-	-	-	-
Not stated - Non précisé	69	-	5	38	2	14	2	2	1	-	1	4
<b>Under 15 years - Moins de 15 ans</b>	<b>209</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>86</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
1st child - 1er enfant	207	-	13	7	25	86	15	11	19	28	2	1
2nd " 2e "	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>15-19 years - 15-19 ans</b>	<b>40,358</b>	<b>263</b>	<b>2,275</b>	<b>1,916</b>	<b>7,288</b>	<b>15,277</b>	<b>2,343</b>	<b>2,537</b>	<b>4,022</b>	<b>4,244</b>	<b>52</b>	<b>141</b>
1st child - 1er enfant	30,503	175	1,650	1,351	5,799	11,565	1,756	1,868	2,979	3,225	37	98
2nd " 2e "	8,191	70	496	441	1,274	3,123	491	553	864	835	11	33
3rd " 3e "	1,462	18	108	94	193	521	83	105	158	170	4	8
4th " 4e "	177	-	19	21	19	60	12	10	20	14	-	2
5th " 5e "	15	-	2	1	3	6	1	1	1	-	-	-
6th " 6e "	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Not stated - Non précisé	9	-	-	8	-	1	-	-	-	-	-	-
<b>20-24 years - 20-24 ans</b>	<b>137,127</b>	<b>819</b>	<b>5,968</b>	<b>4,849</b>	<b>39,808</b>	<b>47,419</b>	<b>6,910</b>	<b>7,177</b>	<b>12,007</b>	<b>11,642</b>	<b>164</b>	<b>364</b>
1st child - 1er enfant	59,376	265	2,118	1,617	20,020	19,734	2,790	2,643	4,423	4,617	49	100
2nd " 2e "	44,475	267	1,845	1,559	11,960	15,846	2,226	2,739	4,222	3,997	63	111
3rd " 3e "	21,918	156	1,158	939	5,040	7,736	1,202	1,370	2,235	1,972	33	77
4th " 4e "	8,363	86	531	447	1,881	2,823	468	531	801	731	16	48
5th " 5e "	2,863	32	217	178	638	929	158	194	245	245	3	24
6th " 6e "	831	9	76	62	193	268	48	46	65	62	-	2
7th " 7e "	223	4	16	26	61	68	15	8	12	12	-	1
8th " 8e "	49	-	4	6	10	12	2	5	4	6	-	-
9th " 9e "	11	-	2	2	3	2	1	-	-	-	-	-
10th " 10e "	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
11th " 11e "	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Not stated - Non précisé	13	-	-	11	-	1	-	1	-	-	-	-
<b>25-29 years - 25-29 ans</b>	<b>118,112</b>	<b>733</b>	<b>4,569</b>	<b>3,739</b>	<b>36,168</b>	<b>41,892</b>	<b>5,766</b>	<b>5,908</b>	<b>9,487</b>	<b>9,409</b>	<b>128</b>	<b>313</b>
1st child - 1er enfant	21,223	69	619	426	7,574	7,790	922	746	1,376	1,649	17	35
2nd " 2e "	31,742	122	927	723	10,084	12,047	1,505	1,331	2,421	2,511	37	34
3rd " 3e "	28,410	175	1,064	823	8,295	10,296	1,381	1,467	2,414	2,424	20	51
4th " 4e "	17,790	151	791	637	4,892	6,070	903	1,122	1,659	1,471	27	67
5th " 5e "	9,673	102	522	492	2,696	3,062	509	633	855	741	9	52
6th " 6e "	5,065	61	319	282	1,404	1,510	282	332	460	357	12	46
7th " 7e "	2,432	32	176	167	709	671	150	160	202	146	3	16
8th " 8e "	1,122	13	95	101	322	290	80	81	64	68	3	5
9th " 9e "	419	4	39	48	124	96	29	27	23	26	-	3
10th " 10e "	157	4	6	22	44	48	5	6	11	11	-	-
11th " 11e "	47	-	10	5	16	9	-	1	2	3	-	1
12th " 12e "	12	-	1	3	2	2	-	1	-	2	-	1
13th " 13e "	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14th " 14e "	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15th " 15e "	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Not stated - Non précisé	13	-	-	10	-	1	-	-	-	-	-	2
<b>30-34 years - 30-34 ans</b>	<b>80,658</b>	<b>460</b>	<b>3,041</b>	<b>2,595</b>	<b>26,119</b>	<b>28,081</b>	<b>3,749</b>	<b>3,908</b>	<b>6,272</b>	<b>6,095</b>	<b>96</b>	<b>242</b>
1st child - 1er enfant	7,154	22	197	118	2,522	2,762	268	206	415	626	6	12
2nd " 2e "	12,982	37	338	224	4,225	5,204	546	443	873	1,061	16	15
3rd " 3e "	17,471	76	516	268	5,230	6,759	798	774	1,458	1,454	17	21
4th " 4e "	14,884	87	553	429	4,559	5,230	736	792	1,272	1,182	17	27
5th " 5e "	10,443	58	487	377	3,307	3,389	474	624	944	739	9	35
6th " 6e "	6,753	54	326	313	2,216	2,069	333	383	588	425	9	37
7th " 7e "	4,370	47	238	210	1,576	1,199	223	252	310	271	12	32
8th " 8e "	2,778	27	136	186	1,019	681	144	212	194	148	2	29
9th " 9e "	1,695	19	105	123	635	394	90	96	113	102	4	14
10th " 10e "	1,032	11	69	107	400	204	66	64	57	46	1	7
11th " 11e "	602	11	37	64	231	114	42	40	30	25	1	7
12th " 12e "	286	6	22	39	104	53	18	15	14	11	2	2
13th " 13e "	127	5	11	19	56	15	5	6	2	4	-	4
14th " 14e "	49	-	3	9	24	6	5	1	1	-	-	-
15th " 15e "	18	-	3	2	11	-	1	-	1	-	-	-
16th " 16e "	7	-	-	2	4	-	-	-	-	1	-	-
Not stated - Non précisé	7	-	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE B11. Live Births, Age of Mother by Live Birth Order, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1964 — ConcludedTABLEAU B11. Naissances vivantes, suivant l'âge de la mère et le rang des naissances vivantes, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1964 — fin

Age group of mother by birth order — Groupe d'âge de la mère et le rang de naissance	Canada	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
<b>35-39 years — 35-39 ans</b>	<b>45,097</b>	<b>299</b>	<b>1,702</b>	<b>1,626</b>	<b>15,217</b>	<b>15,110</b>	<b>2,163</b>	<b>2,272</b>	<b>3,173</b>	<b>3,350</b>	<b>48</b>	<b>137</b>
1st child — 1er enfant	2,680	5	63	46	908	1,062	102	79	154	251	3	7
2nd " 2e "	4,772	12	138	92	1,446	1,972	193	171	304	436	3	5
3rd " 3e "	6,754	33	198	139	1,969	2,689	326	296	473	616	9	6
4th " 4e "	7,538	37	257	199	2,215	2,831	361	375	567	674	8	14
5th " 5e "	6,400	45	228	177	2,038	2,183	309	376	521	504	5	14
6th " 6e "	4,867	40	202	205	1,678	1,497	248	285	372	313	5	22
7th " 7e "	3,497	36	153	168	1,269	1,070	177	194	247	171	3	9
8th " 8e "	2,511	22	130	147	950	664	114	153	184	131	2	14
9th " 9e "	1,878	20	97	109	788	447	102	92	120	85	3	15
10th " 10e "	1,385	9	72	84	591	272	83	96	94	70	3	11
11th " 11e "	1,022	15	59	77	483	178	58	59	54	36	—	3
12th " 12e "	1,766	13	45	63	360	112	43	38	47	31	3	11
13th " 13e "	467	6	28	43	235	71	18	33	13	16	1	3
14th " 14e "	289	3	21	36	135	30	22	20	14	7	—	1
15th " 15e "	150	3	7	19	80	23	3	3	7	5	—	—
16th " 16e "	62	—	1	8	43	1	2	1	1	3	—	1
17th " 17e "	30	—	2	6	17	3	1	—	—	—	—	—
18th " 18e "	12	—	—	2	5	4	—	—	—	—	—	—
19th " 19e "	7	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	—
20th and over — 20e et plus	4	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé	6	—	—	3	—	1	1	—	—	—	—	1
<b>40-44 years — 40-44 ans</b>	<b>14,942</b>	<b>142</b>	<b>681</b>	<b>559</b>	<b>5,227</b>	<b>4,511</b>	<b>759</b>	<b>804</b>	<b>1,118</b>	<b>1,064</b>	<b>21</b>	<b>56</b>
1st child — 1er enfant	651	4	15	8	224	235	31	22	44	67	—	1
2nd " 2e "	998	5	28	17	280	436	54	26	56	93	3	—
3rd " 3e "	1,596	7	49	32	404	654	88	67	134	159	1	1
4th " 4e "	1,887	13	76	46	523	704	95	107	150	166	2	5
5th " 5e "	2,048	14	88	62	572	717	116	125	170	178	1	5
6th " 6e "	1,562	10	85	40	504	483	86	103	134	111	1	5
7th " 7e "	1,313	15	67	44	509	331	62	70	121	84	—	10
8th " 8e "	1,124	16	54	33	458	284	55	75	78	60	3	8
9th " 9e "	860	14	43	50	358	211	37	40	54	50	—	3
10th " 10e "	714	11	53	35	318	140	31	48	47	25	3	2
11th " 11e "	577	8	37	25	34	255	101	30	43	44	1	5
12th " 12e "	479	7	25	41	238	73	24	20	28	17	2	4
13th " 13e "	340	3	20	31	166	50	16	20	19	12	—	3
14th " 14e "	293	1	17	28	158	28	17	14	15	11	4	—
15th " 15e "	217	10	8	21	102	29	7	13	16	7	—	4
16th " 16e "	130	4	4	17	65	17	8	6	7	2	—	—
17th " 17e "	73	—	8	8	43	9	—	3	—	2	—	—
18th " 18e "	39	—	2	2	27	2	2	2	1	1	—	—
19th " 19e "	20	—	1	3	12	4	—	—	—	—	—	—
20th and over — 20e et plus	20	—	1	5	11	3	—	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>45 years and over — 45 ans et plus</b>	<b>1,086</b>	<b>11</b>	<b>58</b>	<b>47</b>	<b>424</b>	<b>291</b>	<b>46</b>	<b>64</b>	<b>68</b>	<b>65</b>	<b>2</b>	<b>10</b>
1st child — 1er enfant	37	—	1	1	13	13	2	1	3	3	—	—
2nd " 2e "	41	—	4	2	15	12	—	1	3	4	—	—
3rd " 3e "	83	1	7	1	22	31	6	5	6	9	—	—
4th " 4e "	105	—	3	3	31	38	3	5	6	14	—	—
5th " 5e "	106	—	3	3	29	39	11	6	6	9	—	—
6th " 6e "	111	1	5	1	31	39	13	8	5	5	—	2
7th " 7e "	92	—	9	5	37	17	6	3	5	5	—	5
8th " 8e "	109	1	5	1	47	32	2	8	9	3	—	1
9th " 9e "	67	2	7	5	21	21	1	3	4	2	—	—
10th " 10e "	74	2	4	4	33	15	3	8	3	2	—	—
11th " 11e "	67	—	3	4	39	10	—	2	4	5	—	—
12th " 12e "	55	1	4	2	31	5	3	3	5	1	—	—
13th " 13e "	38	—	3	3	22	5	2	1	1	—	1	—
14th " 14e "	36	1	—	5	19	1	2	2	3	1	1	1
15th " 15e "	23	—	1	2	11	6	—	1	2	—	—	—
16th " 16e "	15	1	—	—	10	4	—	—	—	—	—	—
17th " 17e "	9	1	1	2	5	—	—	—	—	—	—	—
18th " 18e "	7	—	—	1	4	—	—	—	—	—	—	—
19th " 19e "	7	—	—	2	3	—	—	1	—	1	—	—
20th and over — 20e et plus	4	—	—	1	1	1	—	1	—	—	—	—
<b>Age not stated — Âge non précisé</b>	<b>646</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>568</b>	<b>62</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
1st child — 1er enfant	552	—	1	—	534	17	—	—	—	—	—	—
2nd " 2e "	34	—	—	—	19	14	1	—	—	—	—	—
3rd " 3e "	12	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	—
4th " 4e "	12	—	—	—	1	11	—	—	—	—	—	—
5th " 5e "	6	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	1
6th " 6e "	3	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—
7th " 7e "	3	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—
8th " 8e "	4	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé	20	—	5	—	2	8	1	1	1	—	1	1

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

**TABLE B 12. Live Births by Birthweight and Sex, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1964**  
**TABLEAU B 12. Naissances vivantes suivant le poids à la naissance et le sexe, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1964**

Birthweight — Poids à la naissance		Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon
Gram intervals Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces											
Males — Sexe masculin												
Total .....		224,616	1,419	9,355	7,861	67,392	78,639	11,186	11,595	18,510	18,390	269
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins	279	1	9	6	106	85	10	16	28	18	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	410	3	8	14	126	136	21	23	36	43	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	556	4	23	21	150	207	24	27	51	49	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	604	2	12	31	184	211	26	39	53	45	1
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	803	6	27	20	268	273	33	39	77	59	1
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,026	4	42	39	310	359	47	64	81	80	—
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1,908	15	64	61	642	641	75	94	166	147	3
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	2,960	13	111	112	948	1,002	125	129	264	248	8
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	7,042	31	239	233	2,817	2,090	292	301	553	478	8
Total 2,500 or less — ou moins	5/8 or less — ou moins	15,588	79	535	537	5,551	5,004	653	732	1,309	1,167	21
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	13,075	64	413	384	4,827	4,203	565	598	1,093	915	13
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	21,304	117	774	669	7,098	6,982	979	1,093	1,875	1,690	27
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	36,510	192	1,391	1,140	11,636	12,508	1,676	1,840	3,160	2,905	62
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	43,491	262	1,719	1,494	12,846	15,334	2,210	2,281	3,696	3,597	52
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	40,731	269	1,784	1,414	11,543	14,704	2,064	2,107	3,342	3,463	41
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	27,246	221	1,326	1,079	7,051	10,038	1,511	1,485	2,125	2,381	29
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	15,118	111	774	589	3,893	5,672	864	803	1,113	1,283	16
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	6,479	60	370	288	1,661	2,412	353	351	427	555	2
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	3,146	25	178	146	796	1,140	194	182	217	265	3
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	1,120	11	52	60	317	397	62	58	73	90	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	347	4	15	21	79	132	26	21	23	26	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	132	3	4	3	41	40	10	8	9	14	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	46	—	1	3	10	19	6	1	4	2	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	15	—	1	1	5	4	3	—	1	—	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	4	—	—	—	—	3	—	—	—	1	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	2	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 ....	3	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	208,769	1,339	8,803	7,291	61,805	73,589	10,523	10,828	17,159	17,187	245
Not stated — Non précisé .....		259	1	17	33	36	46	10	35	42	36	3
Percent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		6.9	5.6	5.7	6.9	8.2	6.4	5.8	6.3	7.1	6.4	7.9
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> ..		3,361	3,455	3,442	3,412	3,303	3,386	3,415	3,382	3,332	3,386	3,289
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/6½	7/9½	7/9	7/8	7/4½	7/7	7/8	7/7	7/5½	7/7	7/4
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,399	3,496	3,477	3,449	3,340	3,424	3,445	3,417	3,373	3,425	3,299
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/7½	7/11	7/10½	7/9½	7/5½	7/8½	7/9½	7/8½	7/6½	7/8½	7/4

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE B 12. Live Births by Birthweight and Sex, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1964 — ConcludedTABLEAU B 12. Naissances vivantes suivant le poids à la naissance et le sexe, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1964 — fin

Birthweight — Poids à la naissance		Canada	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon
Gram intervals Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces											
Females — Sexe féminin												
Total .....		212,353	1,308	8,959	7,477	63,453	74,090	10,568	11,087	17,659	17,507	245
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins .....	220	—	11	4	76	79	8	10	22	10	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	348	1	14	11	108	115	16	22	38	23	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	466	—	19	16	133	176	33	23	40	24	2
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	504	1	23	18	156	167	34	26	36	43	—
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	686	1	21	27	238	210	32	38	67	50	2
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,080	3	50	33	351	363	50	55	91	84	—
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1,939	6	78	63	726	620	82	93	131	138	2
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,361	17	124	119	1,084	1,140	145	166	313	247	6
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	8,519	30	303	262	3,358	2,546	329	379	728	573	11
Total 2,500 or less — ou moins	5/8 or less — ou moins	17,123	59	643	553	6,230	5,416	729	812	1,466	1,192	23
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	16,811	85	605	533	5,882	5,345	729	831	1,533	1,247	21
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	27,244	125	1,033	841	8,996	9,171	1,246	1,330	2,354	2,116	32
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	41,838	233	1,659	1,435	12,808	14,575	1,932	2,117	3,632	3,398	49
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	42,989	263	1,756	1,561	12,003	15,429	2,199	2,254	3,701	3,779	44
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	33,127	232	1,510	1,183	9,172	12,004	1,749	1,815	2,594	2,836	32
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	18,742	166	931	727	4,779	6,938	1,114	1,055	1,339	1,666	27
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	8,905	93	495	361	2,238	3,238	510	522	662	778	8
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	3,210	31	199	161	763	1,156	180	209	221	286	4
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	1,449	14	75	56	363	539	108	87	80	127	—
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	490	2	23	23	128	163	50	27	34	40	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	130	1	15	6	25	54	8	4	6	11	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	53	2	3	4	18	14	1	4	3	4	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	15	—	2	—	6	3	—	1	1	2	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	9	1	2	—	2	3	—	—	1	—	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	3	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 ....	5	—	1	—	1	—	—	—	1	2	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	195,022	1,249	8,309	6,892	57,186	68,633	9,826	10,256	16,162	16,292	217
Not stated — Non précisé .....		208	—	7	32	37	41	13	19	31	23	5
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		8.1	4.5	7.2	7.4	9.8	7.3	6.9	7.3	8.3	6.8	9.6
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,238	3,388	3,300	3,281	3,180	3,261	3,291	3,269	3,206	3,274	3,196
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/2	7/7½	7/4	7/3½	7/0	7/3	7/4	7/3	7/1	7/3½	7/½
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,269	3,395	3,327	3,309	3,208	3,292	3,324	3,300	3,239	3,303	3,225
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/3	7/7½	7/5	7/4½	7/1	7/4	7/5	7/4	7/2	7/4½	7/1½

<sup>1</sup> Data for Newfoundland and Northwest Territories not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve et des Territoires du Nord-Ouest sont inconnues.<sup>2</sup> Based on stated birthweights.<sup>2</sup> Fondé sur le poids déclaré à la naissance.

TABLE B 13. Live Births by Age of Mother, Birthweight and Sex, Canada,<sup>1</sup> 1964TABLEAU B 13. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, le poids à la naissance et le sexe, Canada<sup>1</sup>, 1964

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Age of mother — Âge de la mère							
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces		- 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 +	Not stated Non précisé
Males — Sexe masculin										
Total .....		224,616	20,657	70,650	60,499	41,283	23,007	7,604	575	341
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ..	279	34	78	68	58	33	7	—	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	410	47	128	98	75	48	10	2	2
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	556	75	162	144	92	61	18	2	2
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	604	91	176	146	101	65	23	1	1
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	803	110	245	169	137	100	40	2	—
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,026	143	309	239	192	101	38	2	2
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1,908	238	578	452	339	207	84	5	5
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	2,960	351	967	683	491	335	114	11	8
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	7,042	773	2,241	1,706	1,227	766	296	18	15
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ..	15,588	1,862	4,884	3,705	2,712	1,716	630	43	36
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	13,075	1,378	4,306	3,344	2,283	1,268	403	44	49
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	21,304	2,300	7,193	5,551	3,662	1,880	614	51	53
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	36,510	3,667	12,352	9,702	6,266	3,310	1,070	91	52
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	43,491	4,200	14,473	11,771	7,600	4,042	1,256	93	56
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	40,731	3,544	12,681	11,244	7,652	4,132	1,333	101	44
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	27,246	2,108	8,044	7,749	5,293	2,990	984	56	22
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	15,118	980	4,069	4,289	3,201	1,872	655	36	16
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	6,479	382	1,599	1,733	1,448	948	332	36	1
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	3,146	142	681	920	742	458	192	11	—
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	1,120	39	218	290	268	226	73	6	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	347	13	60	96	74	74	28	2	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	132	9	12	29	30	37	13	2	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	46	2	8	16	9	8	3	—	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	15	—	—	3	5	4	2	1	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	4	—	—	1	1	2	—	—	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	2	—	—	—	1	—	1	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	3	—	—	1	—	2	—	—	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	208,769	18,764	65,696	56,739	38,535	21,253	6,959	530	293
Not stated — Non précisé .....		259	31	70	55	36	38	15	2	12
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	9.2	31.5	26.9	18.4	10.2	3.4	0.3	(0.2)
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		6.9	9.0	6.9	6.1	6.6	7.5	8.3	7.5	(10.9)
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,361	3,257	3,326	3,385	3,401	3,415	3,422	3,389	(3,092)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/6½	7/3	7/5	7/7	7/7½	7/8	7/8½	7/7½	(6/13)
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,399	3,317	3,364	3,419	3,439	3,456	3,465	3,406	(3,128)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/7½	7/5	7/6½	7/8½	7/9	7/9½	7/10	7/8	(6/14)

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE B13. Live Births by Age of Mother, Birthweight and Sex, Canada,<sup>1</sup> 1964 — Concluded  
 TABLEAU B13. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, le poids à la naissance et le sexe, Canada<sup>1</sup>, 1964 — fin

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Age of mother — Âge de la mère							
Gram intervals Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces		- 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+	Not stated Non précisé
Females — Sexe féminin										
Total .....		212,353	19,768	66,113	57,300	39,133	21,953	7,282	501	303
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ..	220	17	62	57	45	31	7	1	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	348	39	99	83	67	44	15	—	1
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	466	52	141	111	84	58	18	1	1
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	504	73	153	117	98	41	18	3	1
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	686	85	194	182	118	76	27	3	1
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,080	134	343	243	183	125	43	6	3
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1,939	239	581	460	330	229	90	6	4
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,361	381	1,046	783	629	360	138	12	12
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	8,519	889	2,715	2,152	1,522	897	299	27	18
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ..	17,123	1,909	5,334	4,188	3,076	1,861	655	59	41
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	16,811	1,792	5,576	4,347	2,889	1,644	481	33	49
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	27,244	2,803	9,201	7,380	4,579	2,389	796	53	43
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	41,838	4,226	13,854	11,327	7,220	3,854	1,221	81	55
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	42,989	4,086	13,746	11,736	7,814	4,200	1,284	76	47
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	33,127	2,785	9,855	9,274	6,281	3,526	1,267	95	44
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	18,742	1,339	5,159	5,196	3,980	2,243	770	43	12
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	8,905	552	2,186	2,398	2,006	1,292	441	26	4
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	3,210	162	734	858	709	519	213	15	—
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	1,449	62	288	377	367	255	93	6	1
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	490	18	82	119	131	101	31	8	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	130	4	22	36	25	28	13	2	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	53	2	10	7	17	11	6	—	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	15	—	1	6	4	3	1	—	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	9	1	2	2	—	4	—	—	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	3	—	—	1	—	2	—	—	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	2	—	1	—	1	—	—	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	5	1	2	1	1	—	—	—	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	195,022	17,833	60,719	53,065	36,024	20,071	6,617	438	255
Not stated — Non précisé .....		208	26	60	47	33	21	10	4	7
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	9.3	31.1	27.0	18.4	10.3	3.4	0.2	(0.1)
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		8.1	9.7	8.1	7.3	7.9	8.5	9.0	11.9	(13.9)
Mean (average) weight (grams) <sup>3</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>3</sup> .....		3,238	3,156	3,204	3,253	3,277	3,291	3,306	3,277	(3,022)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/2	6/15	7/1	7/3	7/3½	7/4	7/4½	7/3½	(6/10½)
Median weight (grams) <sup>3</sup> — Poids médian (grammes) <sup>3</sup> .....		3,269	3,200	3,234	3,280	3,308	3,324	3,345	3,325	(3,069)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/3	7/½	7/2	7/3½	7/4½	7/5	7/6	7/5	(6/12)

<sup>1</sup> Data for Newfoundland and Northwest Territories not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve et des Territoires du Nord-Ouest sont inconnues.<sup>2</sup> Based on stated birthweights.<sup>2</sup> Fondé sur le poids déclaré à la naissance.

TABLE B 14. Live Births by Period of Gestation, Birthweight, and Sex, Canada,<sup>1</sup> 1964TABLEAU B 14. Naissances vivantes suivant la durée de gestation, le poids à la naissance et le sexe, Canada<sup>1</sup>, 1964

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Period of gestation — Durée de gestation							
Gram intervals Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. Équivalent, liv./onces		-20 weeks - 20 semaines	20-23	24-27	28-31	32-35	36-39	40 +	Not stated — Non précisé
Males — Sexe masculin										
Total .....		224,616	115	485	972	2,376	5,265	60,028	155,210	165
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ....	279	76	151	44	8	—	—	—	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	410	25	173	171	37	4	—	—	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	556	8	97	273	140	31	6	1	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	604	1	32	208	262	72	18	9	2
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	803	—	18	123	365	208	66	21	2
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,026	—	7	66	389	379	134	49	2
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1,908	—	4	47	427	750	502	177	1
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	2,960	—	—	19	423	931	1,148	435	4
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	7,042	—	—	5	157	968	3,657	2,248	7
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ..	15,588	110	482	956	2,208	3,343	5,531	2,940	18
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	13,075	—	—	—	83	665	6,388	5,936	3
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	21,304	—	1	1	20	383	8,221	12,672	6
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	36,510	—	—	—	19	400	11,793	24,290	8
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	43,491	—	—	1	15	223	10,835	32,409	8
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	40,731	—	—	—	7	128	8,577	32,009	10
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	27,246	—	—	—	5	66	4,773	22,398	4
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	15,118	—	—	—	2	26	2,353	12,735	2
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	6,479	—	—	—	3	13	925	5,535	3
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	3,146	—	—	—	2	5	379	2,759	1
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	1,120	—	—	—	—	—	142	978	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	347	—	—	—	—	—	48	299	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	132	—	—	1	1	—	22	108	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	46	—	—	—	—	—	8	38	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	15	—	—	—	—	—	3	12	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	4	—	—	—	—	—	2	2	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	2	—	—	—	—	—	1	1	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	3	—	—	—	—	—	2	1	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	208,769	—	1	3	157	1,909	54,472	152,182	45
Not stated — Non précisé .....		259	5	2	13	11	13	25	88	102
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	0.1	0.2	0.4	1.1	2.3	26.7	69.1	(0.1)
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		6.9	100.0	99.8	99.7	93.4	63.7	9.2	1.9	(28.6)
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,361	475	688	1,068	1,740	2,371	3,208	3,504	(3,018)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/6½	1½	1/8	2/5	3/13	5/3½	7/1	7/12	(6/10)
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,399	3	632	993	1,739	2,316	3,210	3,496	(3,142)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/7½	3	1/6	2/3	3/13	5/1½	7/1	7/11	(6/14½)

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE B 14. Live Births by Period of Gestation, Birthweight and Sex, Canada,<sup>1</sup> 1964 — ConcludedTABLEAU B 14. Naissances vivantes suivant la durée de gestation, le poids à la naissance et le sexe, Canada<sup>1</sup>, 1964 — fin

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Period of gestation — Durée de gestation							
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. — Équivalent, liv./onces		-20 weeks — -20 semaines	20-23	24-27	28-31	32-35	36-39	40 +	Not stated — Non précisé
Females — Sexe féminin										
Total .....		212,353	58	387	766	2,088	4,463	56,098	148,348	145
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ..	220	43	134	36	7	—	—	—	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	348	9	147	163	26	2	1	—	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	466	2	70	238	122	21	8	4	1
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	504	2	19	146	237	71	15	14	—
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	686	1	8	83	309	173	89	23	—
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	1,080	—	4	32	353	404	211	74	2
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1,939	—	2	44	379	662	572	279	1
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,361	—	—	12	399	835	1,403	709	3
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	8,519	—	—	4	126	798	4,285	3,299	7
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ..	17,123	57	384	758	1,958	2,966	6,584	4,402	14
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	16,811	—	—	4	59	542	7,050	9,151	5
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	27,244	—	—	1	26	304	9,273	17,635	5
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	41,838	—	—	1	18	307	12,004	29,499	9
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	42,989	—	—	—	9	170	9,595	33,204	11
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	33,127	—	1	—	10	97	6,422	26,583	14
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	18,742	—	—	—	1	42	3,064	15,632	3
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	8,905	—	—	—	2	15	1,355	7,529	4
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	3,210	—	—	—	1	8	446	2,755	—
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	1,449	—	—	—	—	4	181	1,264	—
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	490	—	—	—	—	1	61	428	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	130	—	—	—	—	—	18	112	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	53	—	—	—	—	—	11	42	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	15	—	—	—	—	—	6	9	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	9	—	—	—	—	—	—	9	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	3	—	—	—	—	—	1	2	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	2	—	—	—	—	—	—	2	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	5	—	—	—	—	—	—	5	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	195,022	—	1	6	126	1,490	49,487	143,861	51
Not stated — Non précisé .....		208	1	2	2	4	7	27	85	80
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	*	0.2	0.4	1.0	2.1	26.4	69.9	(0.1)
Per cent 2,500 grams or less <sup>1</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		8.1	100.0	99.7	99.2	94.0	66.6	11.7	3.0	(21.5)
Mean (average) weight (grams) <sup>3</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,238	476	648	1,031	1,736	2,327	3,100	3,359	(3,087)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/2	1½	16½	2/4	3/13	5/2	6/13	76½	(6/12½)
Median weight (grams) <sup>3</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,269	<sup>3</sup>	600	943	1,743	2,270	3,108	3,352	(3,237)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/3	<sup>3</sup>	1/5	2/1	3/13	5/0	6/13½	7/6	(7/2)

<sup>1</sup> Data for Newfoundland and Northwest Territories not available.<sup>2</sup> Based on stated birthweights.<sup>3</sup> 500 grams (1 lb. 1 oz.) or less.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve et des Territoires du Nord-Ouest sont inconnues.<sup>2</sup> Fondé sur le poids déclaré à la naissance.<sup>3</sup> 500 grammes (1 liv. 1 once) ou moins.

TABLE B15. Stillbirths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964, and by Month, 1964TABLEAU B15. Mortinatalité<sup>1</sup> et taux, Canada et provinces, 1921-1964, par mois, 1964

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
28+ weeks gestation - De 28 semaines ou plus de gestation													
Number - Nombre													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	8,525	122	57	457	288	2,659	3,083	546	601	418	295	..	..
" " 1926-1930 .....	7,590	128	43	365	283	2,212	2,761	479	551	467	297	-	4
" " 1931-1935 .....	7,074	141	67	401	302	2,337	2,284	383	488	421	247	--	2
1936 .....	6,531	178	70	292	237	2,365	2,034	323	431	376	222	-	3
1937 .....	6,433	156	63	294	273	2,312	1,988	345	398	355	247	1	1
1938 .....	6,595	161	61	356	314	2,356	2,015	347	370	351	256	5	3
1939 .....	6,515	143	58	364	289	2,415	1,965	328	372	335	239	1	6
1940 .....	6,810	172	52	365	296	2,482	2,037	356	394	378	274	2	2
1941 .....	7,091	202	59	401	315	2,677	2,084	385	350	324	287	1	6
1942 .....	7,319	174	57	413	312	2,904	2,088	356	361	337	304	1	12
1943 .....	6,988	178	51	396	299	2,655	2,060	344	351	328	317	2	7
1944 .....	6,895	185	42	405	283	2,814	1,866	315	344	335	301	1	4
1945 .....	6,884	214	40	327	287	2,880	1,844	327	334	312	337	1	1
1946 .....	7,368	241	63	378	321	2,927	2,016	360	372	363	321	-	6
1947 .....	7,646	175	58	401	344	3,029	2,176	336	362	415	340	2	8
1948 .....	7,071	211	50	335	350	2,769	1,972	315	347	372	339	3	8
1949 .....	7,285	223	48	352	308	2,881	2,002	340	325	403	393	3	7
1950 .....	7,192	224	52	325	279	2,886	1,932	394	346	372	369	3	10
1951 .....	7,023	189	56	319	293	2,768	1,975	340	303	402	365	2	11
1952 .....	7,277	226	45	369	281	2,805	2,085	361	314	399	375	6	11
1953 .....	6,991	213	55	337	307	2,592	1,952	345	319	476	375	10	10
1954 .....	7,231	242	59	326	313	2,805	2,027	323	327	418	373	5	13
1955 .....	6,918	242	44	332	263	2,556	2,044	309	300	431	381	6	10
1956 .....	6,976	260	51	337	331	2,584	1,969	316	291	409	413	4	11
1957 .....	6,837	259	46	325	252	2,551	1,999	302	280	385	422	5	11
1958 .....	6,726	267	42	319	254	2,424	2,017	309	270	395	414	5	10
1959 .....	6,560	307	54	261	252	2,324	2,016	299	247	376	404	6	14
1960 .....	6,471	275	36	279	246	2,346	1,960	279	221	373	437	7	12
1961 .....	6,019	281	46	300	222	1,929	1,870	301	266	372	412	4	16
1962 .....	5,882	249	58	277	238	1,824	1,925	276	248	388	377	3	19
1963 .....	5,732	265	52	240	236	1,800	1,873	269	243	367	365	5	17
1964 .....	5,520	255	46	260	216	1,644	1,790	285	248	373	373	7	23
January - Janvier .....	468	24	4	23	21	149	141	23	17	39	26	-	1
February - Février .....	470	14	3	29	19	134	160	23	22	32	31	-	3
March - Mars .....	463	19	3	18	23	141	147	26	20	31	35	-	-
April - Avril .....	484	22	7	19	23	132	159	27	22	38	33	-	2
May - Mai .....	491	22	3	16	16	157	159	19	24	41	33	1	-
June - Juin .....	434	18	3	17	17	130	137	24	17	31	36	1	3
July - Juillet .....	480	23	4	26	17	151	154	19	21	29	34	1	1
August - Août .....	445	26	4	24	13	127	153	25	25	18	29	-	1
September - Septembre .....	465	26	4	26	19	137	158	30	23	19	20	2	1
October - Octobre .....	443	17	2	13	15	139	142	33	20	26	35	-	1
November - Novembre .....	446	25	2	29	18	126	145	19	16	35	24	1	6
December - Décembre .....	431	19	7	20	15	121	135	17	21	34	37	1	4

<sup>1</sup> 20 or more completed weeks gestation.<sup>1</sup> De 20 semaines de gestation ou plus.

TABLE B 15. Stillbirths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964, and by Month, 1964 - Concluded  
TABLEAU B 15. Mortinatalité<sup>1</sup> et taux, Canada et provinces, 1921-1964, par mois, 1964 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
28+ weeks gestation - Concluded - De 28 semaines ou plus de gestation - fin													
Rate per 1,000 live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	33.5	17.5	29.1	37.7	26.0	30.5	43.1	32.9	27.9	27.0	28.7	..	..
" " 1926-1930 .....	31.2	19.0	24.8	33.1	27.4	26.7	40.2	33.3	25.9	29.3	28.7	-	22.4
" " 1931-1935 .....	30.1	21.1	34.1	34.9	28.9	29.6	35.1	28.0	24.0	25.5	24.6	4.1	11.6
1936 .....	28.6	24.3	35.4	24.7	22.5	31.4	32.6	25.1	22.5	23.8	21.0	-	13.1
1937 .....	28.2	21.3	30.1	25.4	25.8	30.6	32.2	26.8	21.4	22.3	21.9	12.0	4.7
1938 .....	27.8	21.9	30.9	29.1	27.4	30.1	30.7	25.7	20.3	22.1	20.5	65.8	13.3
1939 .....	27.4	17.4	27.3	30.8	25.6	30.3	30.6	24.1	20.6	20.3	19.3	15.9	25.6
1940 .....	27.0	21.7	24.8	28.4	25.3	29.6	29.7	24.1	20.4	21.8	19.8	23.8	8.3
1941 .....	26.9	24.4	28.8	28.8	25.7	30.0	28.8	26.0	19.0	18.7	19.1	13.9	19.0
1942 .....	26.0	19.8	26.7	27.0	24.6	30.6	26.7	22.7	19.8	18.4	18.1	10.4	32.5
1943 .....	23.9	20.0	23.5	25.7	22.8	26.9	25.4	21.0	19.0	17.0	16.9	20.2	17.4
1944 .....	23.5	19.9	18.4	26.0	21.0	27.5	23.9	19.7	19.0	17.3	15.8	7.4	12.7
1945 .....	22.9	19.1	17.7	21.1	19.5	27.6	23.3	20.1	17.6	15.6	17.9	8.1	2.0
1946 .....	21.4	20.0	22.6	21.1	19.7	26.3	20.7	19.2	17.4	16.4	14.2	-	10.1
1947 .....	20.5	13.9	19.4	20.8	19.4	26.2	20.0	16.5	15.5	16.8	12.9	8.9	12.8
1948 .....	19.6	18.2	17.6	18.8	20.3	24.1	18.9	16.7	16.1	15.5	13.0	10.9	12.4
1949 .....	19.8	18.2	17.0	19.8	18.5	24.7	18.8	17.6	15.0	16.2	14.4	9.7	10.9
1950 .....	19.3	17.0	18.0	18.8	17.0	24.2	17.8	20.5	16.1	14.5	13.6	9.5	16.1
1951 .....	18.4	16.1	21.1	18.6	18.2	22.9	17.2	17.0	13.9	14.9	13.0	5.8	16.9
1952 .....	18.0	18.0	16.6	20.6	16.8	22.2	16.8	17.4	13.9	13.7	12.6	15.4	17.1
1953 .....	16.7	16.6	20.1	18.4	18.7	20.1	15.0	16.2	13.5	15.2	11.8	26.1	14.8
1954 .....	16.6	17.7	21.7	17.2	18.8	21.1	14.9	14.5	13.1	12.4	11.3	11.8	20.6
1955 .....	15.6	16.4	15.8	17.5	15.8	19.2	14.6	13.8	12.1	12.5	11.2	11.5	13.7
1956 .....	15.5	17.9	19.2	17.6	20.0	19.0	13.7	14.4	12.1	11.7	11.4	8.3	14.0
1957 .....	14.6	16.9	17.2	16.8	14.8	18.0	13.2	13.5	17.7	10.8	10.9	10.1	12.2
1958 .....	14.3	18.0	16.3	16.9	15.5	17.1	13.2	14.2	11.3	10.7	10.5	10.6	10.6
1959 .....	13.7	20.7	19.9	13.7	15.3	16.3	12.8	13.1	10.2	9.9	10.1	11.2	14.1
1960 .....	13.5	18.1	13.2	14.6	15.1	17.0	12.3	12.0	9.2	9.6	10.9	13.0	11.0
1961 .....	12.7	18.0	16.2	15.5	13.4	14.1	11.9	12.9	11.1	9.6	10.7	7.2	14.3
1962 .....	12.5	16.5	20.7	14.3	14.5	13.5	12.3	12.0	10.6	10.0	9.9	5.5	16.8
1963 .....	12.3	17.2	17.6	12.6	15.0	13.5	12.1	11.8	10.3	9.5	9.7	10.0	14.6
1964 .....	12.2	17.4	16.9	14.2	14.1	12.6	11.7	13.1	10.9	10.3	10.4	13.6	18.2
20-27 weeks gestation - De 20-27 semaines de gestation													
Number - Nombre													
1960 .....	..	..	..	43	..	..	..	49	..	35	..	..	..
1961 .....	..	..	..	44	..	230	..	51	65	33	..	..	..
1962 .....	..	..	..	63	63	402	477	51	49	34	56	..	..
1963 .....	..	..	..	65	64	470	421	67	66	77	111	..	..
1964 .....	..	..	11	59	36	427	459	56	74	77	112	..	..
Rate per 1,000 live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes													
1960 .....	..	..	..	2.2	..	..	..	2.1	..	0.9	..	..	..
1961 .....	..	..	..	2.2	..	1.6	..	2.2	2.7	0.8	..	..	..
1962 .....	..	..	..	3.2	3.8	3.0	3.1	2.3	2.1	0.9	1.5	..	..
1963 .....	..	..	..	3.4	4.1	3.5	2.7	2.9	2.8	2.0	3.0	..	..
1964 .....	..	..	4.0	3.2	2.3	3.3	3.0	2.6	3.3	2.1	3.1	..	..

<sup>1</sup> 20 or more completed weeks gestation.<sup>1</sup> De 20 semaines de gestation ou plus.

TABLE B16. Stillbirths and Rates by Cause, Canada and Provinces, 1964

TABLEAU B16. Mortinatalité et taux par cause, Canada et provinces, 1964

Int'l list No. — N° liste int.	Causes of stillbirths — Causes de mortinatalité	Canada			Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
		T	M	F												
		Number — Nombre														
	All causes — Toutes causes	5,520	2,848	2,672	255	46	260	216	1,644	1,790	285	248	373	373	7	23
Y 30	Chronic disease in mother — Maladie chronique de la mère	148	87	61	5	1	8	2	51	53	6	7	6	8	—	1
Y 31	Acute disease in mother — Maladie aiguë de la mère	26	12	14	—	—	2	1	7	4	4	1	3	4	—	—
Y 32	Diseases and conditions of pregnancy and childbirth — Maladies et affections de la grossesse et de l'ac- couchement	441	240	201	26	1	23	24	117	137	16	26	35	36	—	—
Y 33	Absorption of toxic sub- stance from mother — Abs- orption de substances toxiques provenant de la mère	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Y 34	Difficulties in labour — Dys- tocias	252	132	120	12	—	12	8	74	68	14	8	29	26	—	1
Y 35	Other causes in mother — Autres causes provenant de la mère	75	41	34	1	1	4	1	26	19	5	5	6	7	—	—
Y 36	Placental and cord condi- tions — Anomalies du pla- centa et du cordon	2,095	1,137	958	78	19	113	90	557	738	85	103	152	155	1	4
Y 37	Birth injury — Traumatismes obstétricaux	65	40	25	—	—	2	2	28	19	3	9	1	1	—	—
Y 38	Congenital malformation of foetus — Malformation con- génitale du foetus	674	276	398	25	8	24	29	183	256	47	27	33	41	—	1
Y 39	Diseases of foetus, and ill- defined causes — Maladies du foetus et causes mal définies	1,743	882	861	108	16	72	59	601	496	105	62	107	95	6	16
		Rate per 100,000 live births — Taux pour 100,000 naissances vivantes														
	All causes — Toutes causes	1,218.8	1,224.1	1,213.1	1,737.1	1,686.8	1,419.7	1,408.3	1,256.4	1,172.0	1,310.1	1,093.4	1,031.3	1,039.1	1,361.9	1,816.7
Y 30	Chronic disease in mother — Maladie chronique de la mère	32.7	37.4	27.7	34.1	36.7	43.7	13.0	39.0	34.7	27.6	30.9	16.6	22.3	—	79.0
Y 31	Acute disease in mother — Maladie aiguë de la mère	5.7	5.2	6.4	—	—	10.9	6.5	5.3	2.6	18.4	4.4	8.3	11.1	—	—
Y 32	Diseases and conditions of pregnancy and childbirth — Maladies et affections de la grossesse et de l'ac- couchement	97.4	103.2	91.3	177.1	36.7	125.6	156.5	89.4	89.7	73.5	114.6	96.8	100.3	—	—
Y 33	Absorption of toxic sub- stance from mother — Abs- orption de substances toxiques provenant de la mère	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—
Y 34	Difficulties in labour — Dys- tocias	55.6	56.7	54.5	81.7	—	65.5	52.2	56.6	44.5	64.4	35.3	80.2	72.4	—	79.0
Y 35	Other causes in mother — Autres causes provenant de la mère	16.6	17.6	15.4	6.8	36.7	21.8	6.5	19.9	12.4	23.0	22.0	16.6	19.5	—	—
Y 36	Placental and cord condi- tions — Anomalies du pla- centa et du cordon	462.6	488.7	434.9	531.3	696.7	617.0	586.8	425.7	483.2	390.7	454.1	420.2	431.8	194.6	316.0
Y 37	Birth injury — Traumatismes obstétricaux	14.4	17.2	11.4	—	—	10.9	13.0	21.4	12.4	13.8	39.7	2.8	2.8	—	—
Y 38	Congenital malformation of foetus — Malformation con- génitale du foetus	148.8	118.6	180.7	170.3	293.4	131.0	189.1	139.9	167.6	216.1	119.0	91.2	114.2	—	79.0
Y 39	Diseases of foetus, and ill- defined causes — Maladies du foetus et causes mal définies	384.8	379.1	390.9	735.7	586.7	393.1	384.7	459.3	324.8	482.7	273.3	295.8	264.6	1,167.3	1,263.8



TABLE B16. Stillbirths and Rates by Cause, Canada and Provinces, 1964 - Concluded

TABLEAU B16. Mortinatalité et taux par cause, Canada et provinces, 1964 - fin

Int'l list No. - Y <sup>o</sup> liste int.	Causes of stillbirths - Causes de mortinatalité	Canada			Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
		T	M	F												
		Percentage - Pourcentage														
	All causes - Toutes causes .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Y 30	Chronic disease in mother - Maladie chronique de la mère .....	2.7	3.1	2.3	2.0	2.2	3.1	0.9	3.1	3.0	2.1	2.8	1.6	2.1	-	4.3
Y 31	Acute disease in mother - Maladie aiguë de la mère ..	0.5	0.4	0.5	-	-	0.8	0.5	0.4	0.2	1.4	0.4	0.8	1.1	-	-
Y 32	Diseases and conditions of pregnancy and childbirth - Maladies et affections de la grossesse et de l'ac- couchement .....	8.0	8.4	7.5	10.2	2.2	8.8	11.1	7.1	7.7	5.6	10.5	9.4	9.7	-	-
Y 33	Absorption of toxic sub- stance from mother - Ab- sorption de substances toxiques provenant de la mère .....	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
Y 34	Difficulties in labour - Dys- tocias .....	4.6	4.6	4.5	4.7	-	4.6	3.7	4.5	3.8	4.9	3.2	7.8	7.0	-	4.3
Y 35	Other causes in mother - Autres causes provenant de la mère .....	1.4	1.4	1.3	0.4	2.2	1.5	0.5	1.6	1.1	1.8	2.0	1.6	1.9	-	-
Y 36	Placental and cord condi- tions - Anomalies du pla- centa et du cordon .....	38.0	39.9	35.9	30.6	41.3	43.5	41.7	33.9	41.2	29.8	41.5	40.8	41.6	14.3	17.4
Y 37	Birth injury - Traumatismes obstétricaux .....	1.2	1.4	0.9	-	-	0.8	0.9	1.7	1.1	1.1	3.6	0.3	0.3	-	-
Y 38	Congenital malformation of foetus - Malformation con- génitale du foetus .....	12.2	9.7	14.9	9.8	17.4	9.2	13.4	11.1	14.3	16.5	10.9	8.8	11.0	-	4.3
Y 39	Diseases of foetus, and ill- defined causes - Maladies du foetus et causes mal définies .....	31.6	31.0	32.2	42.4	34.8	27.7	27.3	36.6	27.7	36.8	25.0	28.7	25.5	85.7	69.6



DEATHS  

---

MORTALITÉ

TABLE D1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1964 and by Month, 1964  
TABLEAU D1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1964 par mois, 1964

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	104,925	3,665	1,085	6,519	5,093	33,339	34,252	5,348	5,859	4,953	4,812	..	..
" " 1926-1930 .....	112,848	3,684	969	6,362	5,019	36,645	36,650	5,507	6,256	5,530	5,986	54	185
" " 1931-1935 .....	107,442	3,642	1,001	6,073	4,710	32,796	35,782	5,413	6,037	5,447	6,344	61	137
1936 .....	111,111	3,802	1,024	5,897	4,803	31,853	37,571	6,219	6,314	6,147	7,222	82	177
1937 .....	118,019	3,967	1,146	6,083	5,433	35,456	38,475	6,070	6,927	6,261	7,973	81	147
1938 .....	110,647	3,586	1,030	6,087	4,898	32,609	36,890	5,893	6,079	5,871	7,460	63	181
1939 .....	112,729	3,502	1,133	6,324	5,082	33,388	37,530	6,157	6,031	5,789	7,517	82	194
1940 .....	114,717	3,547	1,067	6,239	4,985	32,799	38,503	6,339	6,477	6,203	8,315	56	187
1941 .....	118,797	3,784	1,134	6,914	5,184	34,338	39,226	6,495	6,458	6,385	8,505	67	307
1942 .....	117,110	3,802	961	6,385	5,154	33,799	39,119	6,410	6,190	6,091	8,869	108	222
1943 .....	122,640	3,581	912	6,477	4,917	35,069	41,063	7,007	6,654	6,524	10,012	120	304
1944 .....	120,393	3,892	926	6,229	5,131	34,813	39,781	6,701	6,454	6,320	9,697	100	349
1945 .....	117,325	3,346	888	5,625	4,865	33,348	39,499	6,550	6,429	6,454	9,756	87	478
1946 .....	118,785	3,427	874	6,046	4,866	33,690	39,758	6,537	6,422	6,601	10,137	80	347
1947 .....	121,503	3,325	1,020	6,009	4,832	33,708	41,619	6,771	6,610	6,543	10,613	77	376
1948 .....	122,974	3,108	887	6,097	4,959	33,603	42,364	6,675	6,496	6,987	11,316	112	370
1949 .....	124,567	2,868	924	5,980	4,876	34,107	43,379	6,919	6,596	7,083	11,315	86	434
1950 .....	124,220	3,168	903	6,078	4,895	33,507	43,948	6,610	6,243	6,856	11,581	99	332
1951 .....	125,823	3,004	904	5,812	4,873	34,900	43,981	6,735	6,440	7,167	11,638	85	284
1952 .....	126,385	2,773	916	5,756	4,647	34,854	44,402	6,552	6,625	7,345	12,080	94	341
1953 .....	127,791	2,733	926	5,808	4,637	34,469	45,242	7,015	6,687	7,646	12,218	116	294
1954 .....	124,855	2,916	966	5,692	4,286	33,169	44,515	6,719	6,323	7,520	12,414	85	250
1955 .....	128,476	3,206	901	5,940	4,435	33,952	45,434	6,853	6,661	7,956	12,816	72	250
1956 .....	131,961	3,058	933	5,738	4,658	35,042	47,231	7,058	6,666	7,786	13,415	85	291
1957 .....	136,579	3,198	916	5,977	4,595	36,234	49,164	7,368	6,743	8,255	13,711	93	325
1958 .....	135,201	3,122	949	6,120	4,528	35,774	48,677	7,145	6,483	8,237	13,741	92	333
1959 .....	139,913	3,179	1,007	6,371	4,747	36,390	50,600	7,421	7,003	8,481	14,336	89	289
1960 .....	139,693	3,015	961	6,102	4,670	35,129	51,484	7,471	6,868	8,888	14,696	97	312
1961 .....	140,985	3,038	978	6,135	4,695	37,044	50,997	7,369	7,107	8,863	14,403	94	262
1962 .....	143,699	3,198	1,056	6,342	4,788	37,142	52,156	7,453	7,004	9,264	14,912	75	309
1963 .....	147,367	3,183	979	6,367	4,815	38,217	53,617	7,928	7,441	9,444	15,029	81	266
1964 .....	145,850	3,063	981	6,384	4,736	37,552	52,204	7,721	7,373	9,482	16,051	87	216
January - Janvier .....	12,769	299	98	506	427	3,219	4,627	669	602	793	1,503	5	21
February - Février .....	11,738	246	79	504	379	2,910	4,156	583	598	732	1,522	16	13
March - Mars .....	12,217	272	90	533	377	3,062	4,314	634	641	895	1,374	9	16
April - Avril .....	11,772	235	55	520	364	3,152	4,218	577	611	788	1,230	8	14
May - Mai .....	12,289	246	86	544	387	3,201	4,422	697	577	774	1,334	3	18
June - Juin .....	11,784	245	96	533	392	3,103	4,210	654	572	777	1,179	5	18
July - Juillet .....	12,141	242	86	499	408	3,090	4,453	662	636	769	1,275	3	18
August - Août .....	11,899	228	82	503	398	3,186	4,203	637	594	775	1,248	9	36
September - Septembre .....	11,510	250	71	524	412	2,952	3,983	615	608	791	1,280	5	19
October - Octobre .....	12,488	250	67	552	393	3,285	4,503	630	681	787	1,318	7	15
November - Novembre .....	12,080	256	79	543	389	3,083	4,351	687	612	731	1,326	6	17
December - Décembre .....	13,163	294	92	623	410	3,309	4,764	676	641	870	1,462	11	11
Rate per 1,000 population - Taux pour 1,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	11.3	14.0	12.5	12.6	13.1	13.6	11.3	8.6	7.5	8.3	8.7	..	..
" " 1926-1930 .....	11.2	13.7	11.0	12.4	12.5	13.5	11.2	8.3	7.3	8.4	9.3	13.5	21.0
" " 1931-1935 .....	9.9	12.7	11.1	11.6	11.3	11.0	10.2	7.7	6.5	7.3	8.9	14.5	13.7
1936 .....	9.9	13.0	11.0	10.9	11.1	10.3	10.4	8.7	6.8	8.0	9.7	16.4	16.1
1937 .....	10.4	13.5	12.3	11.1	12.4	11.3	10.6	8.5	7.5	8.1	10.5	16.2	13.4
1938 .....	9.7	12.1	11.0	11.0	11.1	10.2	10.0	8.2	6.7	7.5	9.6	12.6	16.5
1939 .....	9.7	11.7	12.1	11.3	11.4	10.3	10.1	8.5	6.7	7.4	9.5	16.4	16.2
1940 .....	9.8	11.8	11.2	11.0	11.0	10.0	10.3	8.7	7.2	7.9	10.3	11.2	15.6
1941 .....	10.1	12.5	11.9	12.0	11.3	10.3	10.4	8.9	7.2	8.0	10.4	13.4	25.6
1942 .....	9.8	12.3	10.7	10.8	11.1	10.0	10.1	8.9	7.3	7.8	10.2	21.6	18.5
1943 .....	10.1	11.4	10.0	10.7	10.6	10.1	10.5	9.7	7.9	8.3	11.1	24.0	25.3
1944 .....	9.8	12.3	10.2	10.2	11.1	9.9	10.0	9.2	7.7	7.8	10.4	20.0	29.1
1945 .....	9.5	10.4	9.7	9.1	10.4	9.4	9.9	9.0	7.7	8.0	10.3	17.4	39.8
1946 .....	9.4	10.4	9.3	9.9	10.2	9.3	9.7	9.0	7.7	8.2	10.1	10.0	21.7
1947 .....	9.4	9.9	10.9	9.8	9.9	9.1	10.0	9.2	7.9	7.9	10.2	9.6	23.5
1948 .....	9.3	9.0	9.5	9.8	10.0	8.9	9.9	8.9	7.8	8.2	10.5	14.0	23.1
1949 .....	9.3	8.3	9.8	9.5	9.6	8.8	9.9	9.1	7.9	8.0	10.2	10.8	27.1
1950 .....	9.1	9.0	9.4	9.5	9.6	8.4	9.8	8.6	7.5	7.5	10.2	12.4	20.8
1951 .....	9.0	8.3	9.2	9.0	9.4	8.6	9.6	8.7	7.7	7.6	10.0	9.4	17.8
1952 .....	8.7	7.4	9.2	8.8	8.8	8.4	9.3	8.2	7.9	7.5	10.0	10.4	21.3
1953 .....	8.6	7.1	9.2	8.8	8.7	8.1	9.2	8.7	7.8	7.6	9.8	12.9	18.4
1954 .....	8.2	7.4	9.6	8.5	7.9	7.6	8.7	8.2	7.2	7.1	9.6	8.5	14.7
1955 .....	8.2	7.9	9.0	8.7	8.1	7.5	8.6	8.2	7.6	7.3	9.5	6.5	13.9
1956 .....	8.2	7.4	9.4	8.3	8.4	7.6	8.7	8.3	7.6	6.9	9.6	7.1	15.3
1957 .....	8.2	7.5	9.3	8.5	8.2	7.6	8.7	8.5	7.7	7.1	9.3	7.8	17.1
1958 .....	7.9	7.2	9.5	8.6	7.9	7.3	8.4	8.2	7.3	6.8	8.9	7.1	16.7
1959 .....	8.0	7.2	10.0	8.9	8.2	7.2	8.5	8.3	7.7	6.8	9.1	6.8	13.8
1960 .....	7.8	6.7	9.3	8.4	7.9	6.8	8.4	8.2	7.5	6.9	9.2	6.9	14.2
1961 .....	7.7	6.6	9.3	8.3	7.9	7.0	8.2	8.0	7.7	6.7	8.8	6.4	11.4
1962 .....	7.7	6.8	10.0	8.5	7.9	6.9	8.2	8.0	7.5	6.8	9.0	5.0	12.9
1963 .....	7.8	6.6	9.1	8.4	7.8	7.0	8.3	8.3	8.0	6.7	8.9	5.4	11.1
1964 .....	7.6	6.2	9.2	8.4	7.7	6.8	7.9	8.1	7.8	6.6	9.2	5.4	8.6



TABLE D1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1964 and by Month, 1964 - Continued  
TABLEAU D1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1964 par mois, 1964 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925.....	55,549	1,877	552	3,401	2,683	17,258	17,795	2,920	3,267	2,825	2,970	..	..
“ “ 1926-1930.....	60,465	1,938	501	3,362	2,627	19,031	19,318	3,074	3,547	3,172	3,719	44	132
“ “ 1931-1935.....	57,976	1,888	525	3,186	2,509	17,152	18,967	3,067	3,463	3,213	3,885	43	78
1936.....	59,881	1,994	534	3,157	2,568	16,456	19,916	3,438	3,616	3,610	4,433	65	94
1937.....	64,405	2,148	604	3,244	2,885	18,694	20,690	3,441	4,037	3,661	4,853	58	90
1938.....	60,894	1,922	551	3,264	2,628	17,376	19,814	3,327	3,673	3,481	4,703	41	114
1939.....	61,911	1,838	578	3,387	2,781	17,545	20,310	3,531	3,593	3,468	4,714	61	105
1940.....	63,415	1,873	575	3,399	2,644	17,497	20,923	3,578	3,852	3,683	5,248	41	102
1941.....	66,076	2,015	595	3,739	2,804	18,344	21,549	3,782	3,821	3,866	5,352	55	154
1942.....	65,233	2,018	503	3,503	2,741	18,233	21,349	3,680	3,665	3,724	5,615	77	125
1943.....	68,209	1,930	503	3,581	2,677	18,915	22,159	4,009	3,993	3,999	6,177	92	174
1944.....	66,557	2,004	488	3,362	2,772	18,569	21,629	3,837	3,830	3,823	6,003	71	169
1945.....	65,452	1,797	455	3,090	2,635	18,002	21,563	3,775	3,867	3,907	6,057	71	233
1946.....	66,247	1,836	476	3,266	2,611	18,062	21,849	3,735	3,866	4,049	6,245	60	192
1947.....	68,465	1,763	543	3,287	2,696	18,566	22,891	3,924	3,989	3,916	6,626	55	209
1948.....	69,378	1,686	455	3,331	2,668	18,358	23,394	3,900	4,012	4,254	7,055	81	184
1949.....	70,668	1,596	531	3,321	2,672	18,708	24,123	4,008	3,962	4,350	7,100	63	234
1950.....	70,598	1,774	464	3,396	2,690	18,396	24,502	3,904	3,821	4,189	7,204	73	185
1951.....	71,564	1,615	501	3,246	2,668	19,199	24,483	3,986	3,915	4,429	7,311	58	153
1952.....	72,978	1,501	503	3,253	2,661	19,710	25,072	3,917	4,100	4,561	7,442	74	184
1953.....	73,660	1,544	515	3,214	2,525	19,474	25,347	4,224	4,110	4,786	7,678	87	156
1954.....	72,346	1,696	531	3,222	2,463	18,668	25,050	4,055	4,001	4,778	7,676	58	148
1955.....	74,883	1,804	506	3,371	2,565	19,212	25,890	4,080	4,092	5,113	8,068	52	130
1956.....	76,576	1,677	548	3,251	2,580	19,796	26,868	4,285	4,158	4,916	8,260	63	174
1957.....	79,900	1,851	547	3,498	2,646	20,745	28,059	4,446	4,192	5,190	8,486	61	179
1958.....	79,145	1,745	549	3,538	2,631	20,414	27,869	4,241	4,142	5,254	8,495	65	202
1959.....	81,411	1,829	544	3,614	2,773	20,605	28,695	4,441	4,406	5,382	8,878	71	173
1960.....	81,796	1,688	568	3,448	2,678	20,191	29,408	4,553	4,332	5,597	9,079	73	181
1961.....	82,709	1,683	544	3,530	2,670	21,208	29,248	4,472	4,548	5,695	8,884	66	161
1962.....	83,859	1,807	574	3,595	2,732	21,284	29,708	4,475	4,411	5,858	9,184	50	181
1963.....	85,901	1,834	572	3,650	2,805	21,733	30,762	4,648	4,657	5,927	9,098	53	162
1964.....	85,779	1,808	587	3,685	2,736	21,743	30,029	4,585	4,571	6,044	9,805	59	127
Rate per 1,000 male population - Taux pour 1,000 habitants (sexe masculin)													
Average - Moyenne 1921-1925.....	11.6	..	12.6	12.9	13.5	14.2	11.7	9.0	7.7	8.7	9.6	..	..
“ “ 1926-1930.....	11.6	..	11.2	12.8	12.9	14.1	11.7	8.9	7.6	8.8	10.5	16.4	27.5
“ “ 1931-1935.....	10.2	..	11.3	11.8	11.7	11.5	10.6	8.3	6.9	7.9	9.9	15.3	14.3
1936.....	10.3	..	11.1	11.3	11.6	10.6	10.8	9.3	7.3	8.6	10.9	20.3	15.7
1937.....	10.9	..	12.6	11.5	12.9	11.9	11.2	9.2	8.1	8.7	11.8	18.1	15.0
1938.....	10.3	..	11.3	11.5	11.6	10.9	10.6	8.9	7.5	8.3	11.2	12.8	19.0
1939.....	10.4	..	11.9	11.8	12.2	10.8	10.8	9.4	7.4	8.2	11.1	19.1	15.7
1940.....	10.5	..	11.7	11.7	11.4	10.6	11.0	9.5	8.0	8.7	12.2	12.8	15.2
1941.....	10.9	..	12.1	12.6	12.0	11.0	11.2	10.0	8.0	9.1	12.3	17.2	23.0
1942.....	10.6	..	10.7	11.6	11.5	10.7	10.9	9.8	8.0	8.9	12.2	24.1	18.7
1943.....	11.0	..	10.6	11.6	11.3	10.9	11.2	10.7	8.9	9.5	13.1	28.8	26.0
1944.....	10.6	..	10.3	10.8	11.7	10.6	10.8	10.2	8.5	8.9	12.3	22.2	25.2
1945.....	10.3	..	9.5	9.8	11.0	10.1	10.7	10.1	8.7	9.1	12.3	22.2	34.8
1946.....	10.3	..	9.8	10.5	10.7	9.9	10.6	10.0	8.7	9.5	12.0	12.2	21.3
1947.....	10.4	..	11.3	10.5	10.9	10.0	10.9	10.4	9.0	9.0	12.2	11.2	23.2
1948.....	10.4	..	9.5	10.5	10.5	9.7	10.8	10.3	9.0	9.5	12.5	16.5	20.4
1949.....	10.3	9.1	10.9	10.4	10.4	9.6	10.9	10.4	9.1	9.4	12.3	12.9	26.0
1950.....	10.1	9.9	9.4	10.5	10.4	9.3	10.9	10.0	8.7	8.7	12.3	14.9	20.6
1951.....	10.1	8.7	10.0	10.0	10.3	9.5	10.6	10.1	9.0	9.0	12.2	10.5	17.0
1952.....	10.0	7.8	9.9	9.8	10.0	9.4	10.4	9.7	9.3	8.9	12.0	13.7	20.4
1953.....	9.8	7.8	10.0	9.6	9.4	9.1	10.2	10.3	9.2	9.0	12.0	16.1	17.3
1954.....	9.3	8.3	10.3	9.4	9.1	8.5	9.7	9.7	8.8	8.7	11.5	9.8	15.3
1955.....	9.4	8.6	9.9	9.7	9.3	8.5	9.8	9.6	9.0	9.0	11.6	8.3	12.5
1956.....	9.4	7.8	10.9	9.2	9.2	8.5	9.9	9.9	9.1	8.4	11.5	9.1	15.5
1957.....	9.5	8.5	10.9	9.8	9.3	8.7	9.9	10.1	9.2	8.6	11.2	9.0	16.3
1958.....	9.1	7.8	10.8	9.8	9.1	8.3	9.5	9.5	8.9	8.4	10.8	8.9	17.6
1959.....	9.2	8.1	10.6	9.9	9.4	8.2	9.5	9.8	9.4	8.3	11.1	9.7	14.4
1960.....	9.0	7.3	10.9	9.3	9.0	7.8	9.6	9.9	9.1	8.4	11.1	9.2	14.6
1961.....	9.0	7.2	10.2	9.4	8.8	8.1	9.3	9.5	9.5	8.3	10.7	8.1	12.6
1962.....	8.9	7.5	10.6	9.5	8.9	7.9	9.3	9.4	9.2	8.3	10.9	6.0	13.6
1963.....	9.0	7.4	10.5	9.5	9.0	7.9	9.5	9.7	9.7	8.2	10.6	6.3	12.2
1964.....	8.8	7.2	10.7	9.5	8.8	7.8	9.1	9.5	9.4	8.2	11.2	6.7	9.3

TABLE D1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1964 and by Month, 1964 — Concluded

TABLEAU D1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1964 par mois, 1964 — fin

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Females — Sexe féminin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	49,376	1,787	533	3,118	2,410	16,081	16,457	2,428	2,592	2,128	1,842	..	..
“ “ 1926-1930 .....	52,446	1,746	468	3,001	2,393	17,614	17,331	2,432	2,709	2,358	2,267	12	115
“ “ 1931-1935 .....	49,466	1,754	475	2,887	2,201	15,644	16,815	2,346	2,574	2,234	2,459	18	59
1936 .....	51,230	1,808	490	2,740	2,235	15,397	17,655	2,781	2,698	2,537	2,789	17	83
1937 .....	53,614	1,819	542	2,839	2,548	16,762	17,785	2,629	2,890	2,600	3,120	23	57
1938 .....	49,753	1,664	479	2,823	2,270	15,233	17,076	2,566	2,406	2,390	2,757	22	67
1939 .....	50,818	1,664	555	2,937	2,301	15,843	17,220	2,626	2,438	2,321	2,803	21	89
1940 .....	51,302	1,674	492	2,840	2,341	15,302	17,580	2,761	2,625	2,520	3,067	15	85
1941 .....	52,721	1,769	539	3,175	2,380	15,994	17,677	2,713	2,637	2,519	3,153	12	153
1942 .....	51,877	1,784	458	2,882	2,413	15,566	17,770	2,730	2,525	2,367	3,254	31	97
1943 .....	54,431	1,651	409	2,896	2,240	16,154	18,904	2,998	2,661	2,525	3,835	28	130
1944 .....	53,836	1,888	438	2,867	2,359	16,244	18,152	2,864	2,624	2,497	3,694	29	180
1945 .....	51,873	1,549	433	2,853	2,230	15,346	17,936	2,775	2,562	2,547	3,699	16	245
1946 .....	52,538	1,591	398	2,780	2,255	15,628	17,909	2,802	2,556	2,552	3,892	20	155
1947 .....	53,017	1,562	477	2,722	2,136	15,142	18,728	2,826	2,621	2,627	3,987	22	167
1948 .....	53,596	1,422	432	2,766	2,291	15,245	18,970	2,775	2,484	2,733	4,261	31	186
1949 .....	53,899	1,272	393	2,659	2,204	15,399	19,256	2,911	2,634	2,733	4,215	23	200
1950 .....	53,622	1,394	439	2,682	2,205	15,111	19,446	2,706	2,422	2,667	4,377	26	147
1951 .....	54,259	1,389	403	2,566	2,205	15,701	19,498	2,749	2,525	2,738	4,327	27	131
1952 .....	53,407	1,272	413	2,503	1,986	15,144	19,330	2,635	2,525	2,784	4,638	20	157
1953 .....	54,131	1,189	411	2,594	2,112	14,995	19,895	2,791	2,577	2,860	4,540	29	138
1954 .....	52,509	1,220	435	2,470	1,823	14,501	19,465	2,664	2,322	2,742	4,738	27	102
1955 .....	53,593	1,402	395	2,569	1,870	14,740	19,544	2,773	2,569	2,843	4,748	20	120
1956 .....	55,385	1,381	385	2,487	2,078	15,246	20,363	2,773	2,508	2,870	5,155	22	117
1957 .....	56,679	1,347	369	2,479	1,949	15,489	21,105	2,922	2,551	3,065	5,225	32	146
1958 .....	56,056	1,377	400	2,582	1,897	15,360	20,808	2,904	2,341	2,983	5,246	27	131
1959 .....	58,502	1,350	463	2,757	1,974	15,765	21,905	2,980	2,597	3,099	5,458	18	116
1960 .....	57,897	1,327	393	2,654	1,992	14,938	22,076	2,918	2,536	3,291	5,617	24	131
1961 .....	58,276	1,355	434	2,605	2,025	15,836	21,749	2,897	2,559	3,168	5,519	28	101
1962 .....	59,840	1,391	482	2,747	2,056	15,858	22,448	2,978	2,593	3,406	5,728	25	108
1963 .....	61,466	1,349	407	2,717	2,010	16,484	22,855	3,280	2,784	3,517	5,931	28	124
1964 .....	60,071	1,255	394	2,699	2,000	15,809	22,175	3,136	2,802	3,438	6,246	28	89
Rate per 1,000 female population — Taux pour 1,000 habitants (sexe féminin)													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	10.8	..	12.3	12.2	12.6	13.0	10.9	8.2	7.3	7.9	7.4	..	..
“ “ 1926-1930 .....	10.6	..	10.9	11.9	12.2	12.9	10.6	7.7	6.9	7.9	7.9	9.2	27.4
“ “ 1931-1935 .....	9.3	..	10.9	11.3	10.8	10.6	9.8	7.0	6.1	6.6	7.6	12.5	12.9
1936 .....	9.3	..	10.9	10.4	10.6	10.0	10.0	8.1	6.2	7.2	8.3	9.4	16.6
1937 .....	9.7	..	12.0	10.6	11.9	10.7	10.0	7.7	6.8	7.3	9.0	12.8	11.4
1938 .....	8.9	..	10.6	10.5	10.5	9.6	9.5	7.4	5.7	6.6	7.7	12.2	13.4
1939 .....	9.0	..	12.3	10.7	10.5	9.8	9.4	7.5	6.3	6.4	7.6	11.7	16.8
1940 .....	9.0	..	10.7	10.2	10.6	9.4	9.5	7.9	6.3	6.9	8.2	8.3	16.0
1941 .....	9.1	..	11.8	11.3	10.7	9.6	9.5	7.7	6.3	6.8	8.2	6.7	28.9
1942 .....	8.8	..	10.6	10.0	10.6	9.2	9.3	7.8	6.4	6.6	7.9	17.2	18.3
1943 .....	9.2	..	9.4	9.8	9.9	9.4	9.8	8.6	6.9	6.9	9.0	15.6	24.5
1944 .....	8.9	..	10.0	9.6	10.5	9.3	9.3	8.2	6.8	6.6	8.3	16.1	34.0
1945 .....	8.5	..	9.8	8.3	9.8	8.7	9.0	7.9	6.6	6.7	8.1	8.9	46.2
1946 .....	8.4	..	8.7	9.3	9.6	8.6	8.8	7.9	6.5	6.7	8.1	6.5	22.1
1947 .....	8.3	..	10.4	9.0	8.9	8.2	9.0	7.8	6.7	6.7	7.9	7.1	23.9
1948 .....	8.3	..	9.6	9.0	9.4	8.1	9.0	7.6	6.3	6.7	8.2	10.0	26.6
1949 .....	8.1	7.5	8.7	8.6	8.8	7.9	8.9	7.8	6.7	6.5	7.8	7.4	28.6
1950 .....	7.9	8.1	9.4	8.5	8.7	7.6	8.8	7.2	6.1	6.1	7.9	8.4	21.0
1951 .....	7.8	7.9	8.4	8.1	8.6	7.7	8.5	7.2	6.4	6.1	7.6	7.5	18.7
1952 .....	7.5	7.0	8.4	7.8	7.6	7.3	8.1	6.7	6.3	6.0	7.9	5.6	22.4
1953 .....	7.4	6.4	8.3	7.9	8.0	7.0	8.1	7.0	6.2	5.9	7.5	8.1	19.7
1954 .....	7.0	6.4	8.8	7.5	6.8	6.6	7.7	6.6	5.6	5.4	7.6	6.6	14.0
1955 .....	6.9	7.1	8.0	7.7	6.9	6.5	7.5	6.7	6.1	5.4	7.3	4.3	15.8
1956 .....	7.0	6.9	7.9	7.3	7.6	6.6	7.6	6.6	5.9	5.3	7.6	4.2	14.4
1957 .....	6.9	6.6	7.6	7.2	7.0	6.5	7.5	6.9	6.0	5.5	7.2	6.2	18.3
1958 .....	6.7	6.6	8.1	7.4	6.7	6.3	7.2	6.8	5.5	5.2	7.0	4.7	15.4
1959 .....	6.8	6.3	9.3	7.8	6.9	6.3	7.4	6.8	6.0	5.2	7.1	3.2	12.9
1960 .....	6.6	6.1	7.7	7.4	6.8	5.8	7.3	6.6	5.8	5.3	7.2	3.9	13.6
1961 .....	6.5	6.1	8.5	7.2	6.9	6.0	6.4	5.7	5.7	4.9	6.9	4.3	9.9
1962 .....	6.5	6.1	9.3	7.5	6.8	5.9	7.0	6.5	5.8	5.1	7.0	3.8	12.0
1963 .....	6.6	5.8	7.8	7.3	6.6	6.0	7.1	7.0	6.2	5.2	7.1	4.2	9.7
1964 .....	6.3	5.2	7.5	7.2	6.6	5.7	6.8	6.6	6.1	4.9	7.3	3.9	7.9

TABLE D2. Deaths, Province of Occurrence by Province of Residence, 1964  
TABLEAU D2. Mortalité suivant la province de décès et la province de domicile, 1964

Place of occurrence — Territoire de décès	Total occurrence — Décès	Residence — Domicile													
		Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	U.S.A. É.-U.	Other Autre
Residence — Total — Domicile	146,695	3,063	981	6,384	4,736	37,552	52,204	7,721	7,373	9,482	16,051	87	216	727	118
Newfoundland — Terre-Neuve .....	3,066	3,029	—	2	—	2	5	—	—	—	—	—	—	22	6
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	978	—	960	6	3	2	1	—	—	—	—	—	—	5	1
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	6,398	9	11	6,307	25	6	9	—	—	2	1	—	—	23	5
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	4,767	1	3	15	4,617	49	11	—	—	—	1	—	—	67	3
Québec .....	37,333	13	4	7	35	37,007	129	4	1	5	2	—	2	102	22
Ontario .....	52,507	9	2	28	13	359	51,591	40	11	8	19	—	4	371	52
Manitoba .....	7,823	—	—	—	—	—	85	7,594	74	8	19	—	11	31	1
Saskatchewan .....	7,321	—	—	1	—	1	17	25	7,172	56	24	—	1	23	1
Alberta .....	9,518	—	1	2	1	2	15	13	67	9,302	65	7	13	21	9
British Columbia — Colombie-Britannique .....	16,044	—	—	3	2	2	27	17	29	54	15,830	4	—	59	17
Yukon .....	82	—	—	—	—	—	1	—	—	2	3	73	—	3	—
Northwest Territories — Territoire du Nord-Ouest .....	194	—	—	—	—	1	—	1	—	4	—	2	185	—	1
United States — États-Unis .....	664	2	—	13	40	121	313	27	19	41	87	1	—	—	—

TABLE D3. Percentage of Deaths Occurring in Hospital, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1921-1964  
TABLEAU D3. Pourcentages des décès à l'hôpital, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1921-1964

Year — Année	Canada	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Average — Moyenne 1921-1925 .....	24.3	12.3	14.9	14.8	..	23.6	32.4	22.0	30.8	42.0	..	..
“ “ 1926-1930 .....	27.1	13.9	18.9	18.6	18.9	30.8	38.0	31.2	40.0	46.9	..	..
“ “ 1931-1935 .....	31.3	17.5	21.6	21.5	24.8	33.8	38.9	35.4	44.4	48.9	..	..
1936 .....	35.1	18.5	23.5	23.7	29.7	36.1	41.9	38.5	49.9	51.6	..	..
1937 .....	35.5	19.5	24.3	24.6	30.2	36.9	41.4	41.2	49.5	50.7	..	..
1938 .....	36.8	19.8	26.3	24.5	30.8	38.1	43.7	41.9	52.8	53.2	..	..
1939 .....	37.2	21.5	26.6	25.1	31.5	38.4	45.5	42.0	51.7	53.8	..	..
1940 .....	38.8	20.8	28.3	26.7	32.9	39.8	46.6	45.7	52.1	53.9	..	..
1941 .....	39.8	21.6	30.2	27.5	33.9	41.3	49.1	45.8	53.7	52.5	..	..
1942 .....	41.2	25.9	32.3	27.7	34.5	42.8	49.1	48.6	53.6	55.5	..	..
1943 .....	42.7	29.3	33.3	30.0	35.4	44.0	51.1	51.1	54.5	57.8	..	..
1944 .....	43.9	31.2	34.2	31.8	36.4	44.7	51.2	54.5	57.2	60.3	..	..
1945 .....	44.6	31.3	35.7	31.2	36.7	45.6	51.3	57.4	57.6	58.8	..	..
1946 .....	46.0	31.0	35.5	33.4	36.7	48.7	53.1	58.9	59.7	58.3	..	..
1947 .....	46.1	36.8	37.8	37.1	37.2	46.2	53.0	61.2	60.8	60.5	..	..
1948 .....	47.4	38.2	37.4	39.9	38.6	47.9	53.8	64.0	60.8	60.0	..	..
1949 .....	48.1	41.1	39.7	42.0	38.3	48.8	54.8	64.9	59.1	61.9	..	..
1950 .....	48.7	38.6	40.0	40.6	40.2	48.7	56.7	67.7	61.2	60.7	66.7	28.0
1951 .....	50.1	41.4	42.6	41.0	41.3	50.1	58.5	67.9	62.4	62.9	50.6	21.8
1952 .....	50.0	36.5	40.9	41.6	39.5	50.6	59.8	68.5	64.2	63.5	52.1	20.5
1953 .....	51.4	39.1	44.7	43.8	40.2	52.2	62.6	71.4	64.4	62.3	54.3	25.5
1954 .....	52.9	43.6	44.2	43.1	41.6	53.9	62.2	70.7	64.8	66.8	57.6	19.2
1955 .....	53.8	45.2	45.8	45.3	43.2	55.5	58.5	69.1	65.8	66.2	52.8	20.4
1956 .....	55.6	46.0	47.5	44.9	46.0	57.1	61.2	70.6	67.4	66.5	48.2	22.0
1957 .....	57.1	50.1	48.3	48.8	47.8	58.3	63.6	71.8	69.4	66.5	57.0	22.8
1958 .....	57.8	49.0	50.1	47.4	48.2	59.2	65.6	73.6	70.4	66.8	56.5	21.9
1959 .....	59.4	48.7	53.3	51.0	49.6	61.4	68.1	73.4	70.8	66.3	56.2	29.8
1960 .....	62.1	55.8	55.6	57.1	52.3	63.8	69.7	74.1	72.5	69.2	52.6	27.2
1961 .....	63.0	55.5	56.1	58.5	55.5	64.1	72.4	75.1	71.1	68.1	43.6	26.0
1962 .....	63.7	56.3	56.5	60.2	57.7	65.0	72.3	75.1	70.9	65.1	56.0	32.4
1963 .....	64.9	54.6	59.7	61.7	59.2	66.3	71.3	75.4	70.9	66.0	40.7	36.8
1964 .....	65.2	58.5	58.7	62.8	58.9	68.0	73.6	75.4	70.6	63.1	50.6	38.4

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.



TABLE D4 A. Average Ages of Decedents by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964  
TABLEAU D4 A. Âges moyens des décédés suivant le sexe, Canada et provinces, 1921-1964

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	41.7	..	50.6	46.2	40.4	..	45.4	34.7	29.3	32.1	43.7	..	..
" " 1926-1930 .....	41.4	..	52.4	48.1	43.0	32.8	49.0	41.6	35.1	37.3	47.9	50.6	30.1
" " 1931-1935 .....	46.4	..	54.4	50.7	46.2	38.4	52.9	46.8	41.9	43.1	52.4	51.6	26.6
1936 .....	49.4	..	54.2	51.5	48.4	42.1	55.6	49.7	45.1	44.9	55.6	47.0	25.3
1937 .....	48.2	..	53.8	52.4	44.7	39.8	55.5	50.3	43.8	45.9	53.2	54.2	25.1
1938 .....	50.1	..	56.0	52.9	48.9	42.1	56.1	51.2	48.7	48.1	55.0	59.9	25.4
1939 .....	51.5	..	53.6	55.1	48.6	43.7	57.5	52.3	49.5	49.9	56.3	56.0	21.5
1940 .....	52.3	..	56.7	54.1	48.6	45.1	57.9	53.4	50.2	50.9	57.2	57.2	26.1
1941 .....	51.4	..	54.1	51.1	48.7	43.8	57.4	53.0	50.6	49.7	57.3	51.9	24.0
1942 .....	51.9	..	57.5	51.2	46.9	44.2	57.9	53.1	51.4	52.4	57.6	40.2	20.8
1943 .....	52.7	..	57.1	51.8	49.0	45.4	58.3	53.7	52.0	51.9	57.9	46.4	21.7
1944 .....	52.5	..	57.5	52.9	48.0	44.9	58.1	54.0	53.1	50.6	58.2	53.8	25.7
1945 .....	53.4	..	58.7	53.7	49.4	46.0	58.6	54.4	53.9	52.6	58.2	53.2	20.3
1946 .....	53.1	..	55.8	53.5	48.3	46.6	57.9	53.7	51.7	52.5	58.7	47.4	21.4
1947 .....	53.3	..	56.0	54.2	47.4	46.3	58.1	54.2	53.8	53.6	57.4	56.4	19.5
1948 .....	54.5	..	59.3	55.9	48.8	47.3	58.9	56.1	55.2	54.3	59.4	49.6	25.0
1949 .....	54.8	45.3	57.2	55.7	49.3	48.5	58.9	56.7	56.1	55.8	59.6	51.2	28.3
1950 .....	55.6	45.9	60.8	57.5	51.3	49.0	59.5	58.2	57.7	55.9	60.8	46.2	24.1
1951 .....	56.3	46.8	61.4	58.7	52.7	50.0	59.7	59.5	59.3	55.5	61.2	50.8	22.9
1952 .....	55.7	47.8	61.8	57.5	53.8	49.1	59.3	59.1	57.3	55.2	60.8	47.5	25.9
1953 .....	56.4	47.9	62.7	58.1	54.9	50.2	59.6	58.8	57.7	55.4	61.8	48.5	24.3
1954 .....	57.2	50.8	60.1	58.3	54.7	51.3	60.2	59.5	59.4	56.7	62.4	40.0	26.7
1955 .....	57.9	50.3	63.1	59.8	54.7	52.6	60.5	60.1	59.4	57.7	63.0	40.9	28.7
1956 .....	58.0	50.3	60.6	60.0	55.8	52.2	60.7	60.4	60.8	57.9	62.6	44.1	24.9
1957 .....	58.1	50.9	64.3	61.0	56.6	52.6	60.3	60.6	61.1	58.3	62.1	40.3	23.5
1958 .....	58.4	51.4	62.7	59.8	56.8	53.3	60.9	61.0	61.2	57.8	62.4	45.5	21.0
1959 .....	59.1	51.1	63.9	61.1	58.1	53.8	61.1	62.5	62.1	58.5	63.3	51.7	25.2
1960 .....	59.5	51.1	62.1	59.4	58.4	54.8	61.5	61.5	61.7	58.8	64.2	42.1	19.8
1961 .....	59.7	51.0	61.7	61.0	60.3	55.4	61.3	63.0	63.0	58.7	63.8	44.8	26.0
1962 .....	59.9	52.9	62.5	60.7	59.8	55.3	61.5	62.6	63.3	59.8	64.5	41.2	24.4
1963 .....	60.5	51.0	63.2	61.6	59.9	56.6	61.8	63.8	63.4	60.0	64.7	47.6	20.2
1964 .....	60.7	54.4	61.3	62.3	60.4	56.7	61.8	63.3	63.8	60.0	65.0	48.7	23.5
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	43.5	..	52.5	49.2	42.4	..	48.1	34.1	27.7	29.7	41.8	..	..
" " 1926-1930 .....	42.9	..	53.8	50.9	44.0	35.6	51.3	40.6	34.0	34.6	44.9	25.0	33.6
" " 1931-1935 .....	48.1	..	55.7	53.5	48.4	41.0	55.5	46.4	40.6	41.1	50.8	36.2	24.5
1936 .....	50.5	..	58.0	53.8	49.3	44.5	57.8	48.1	44.0	42.9	51.9	35.8	21.9
1937 .....	49.6	..	57.5	55.5	46.5	42.3	58.0	48.0	42.7	42.7	51.7	37.1	28.2
1938 .....	51.5	..	60.3	54.9	49.6	44.5	58.8	50.8	46.5	45.5	53.2	30.4	20.5
1939 .....	53.1	..	57.8	55.8	50.0	46.7	60.6	51.4	47.8	47.4	55.8	39.1	28.5
1940 .....	53.7	..	58.8	55.4	49.6	47.7	60.9	51.6	47.9	48.2	57.0	21.9	25.9
1941 .....	53.3	..	58.6	54.7	49.5	46.7	60.7	52.8	48.6	48.3	57.6	19.1	27.8
1942 .....	53.5	..	56.7	54.7	48.0	46.4	61.1	53.0	50.3	50.5	56.9	18.5	19.9
1943 .....	54.5	..	58.3	55.0	50.8	47.8	61.6	52.1	51.9	50.5	57.1	32.6	25.0
1944 .....	54.1	..	57.3	56.4	51.0	47.2	61.3	52.4	51.6	49.5	57.5	35.5	23.0
1945 .....	54.8	..	59.1	56.2	50.5	47.7	61.6	54.4	53.4	51.3	57.5	41.5	20.1
1946 .....	54.8	..	59.6	56.7	49.2	49.4	61.2	52.5	50.8	50.4	57.3	38.2	20.8
1947 .....	55.4	..	58.5	57.8	51.7	49.5	61.7	54.1	51.6	51.4	57.4	23.5	22.1
1948 .....	56.6	..	61.2	60.7	50.8	50.4	62.4	56.0	53.7	52.8	59.4	28.7	22.8
1949 .....	56.9	46.0	57.9	59.9	54.0	51.4	62.3	57.1	54.2	54.5	59.8	22.7	29.6
1950 .....	58.0	45.0	62.9	60.9	54.4	51.8	63.5	58.9	56.6	55.7	60.7	36.9	25.8
1951 .....	58.7	50.0	66.8	62.7	55.9	53.2	63.7	59.6	57.3	55.2	61.4	29.2	27.8
1952 .....	58.1	50.5	63.0	61.9	56.1	52.0	63.4	58.7	55.2	55.0	61.2	27.1	22.2
1953 .....	59.3	51.3	66.4	63.0	57.3	53.8	63.8	59.4	56.9	55.3	63.0	39.3	24.4
1954 .....	60.0	53.9	65.5	63.1	56.9	54.2	64.2	61.3	58.7	57.0	63.4	24.7	27.0
1955 .....	60.5	52.8	64.9	64.2	59.0	55.6	64.4	60.9	58.9	57.1	64.4	22.1	28.5
1956 .....	60.6	52.1	63.3	64.5	59.0	55.2	64.7	61.1	60.3	57.8	63.2	23.6	24.5
1957 .....	60.8	54.2	66.1	63.8	60.0	55.9	64.7	61.7	61.3	56.8	62.5	39.5	20.3
1958 .....	61.4	54.4	69.3	64.0	62.3	56.9	64.8	62.4	61.2	57.9	63.4	37.0	18.5
1959 .....	62.3	54.4	68.2	63.9	61.7	58.1	65.3	64.4	62.8	59.2	64.5	45.6	22.7
1960 .....	62.7	55.5	67.4	65.1	63.3	58.6	65.6	63.3	62.5	58.6	66.0	36.8	20.2
1961 .....	63.1	56.7	67.9	65.1	63.7	59.3	66.0	64.4	62.9	58.8	65.7	32.4	21.5
1962 .....	63.2	54.9	68.4	63.6	62.0	59.4	66.1	64.4	63.6	59.8	66.5	22.3	18.5
1963 .....	64.1	57.4	70.8	66.7	63.9	60.1	66.5	65.4	64.4	61.7	67.3	36.2	25.1
1964 .....	64.3	56.3	68.4	66.2	64.1	60.6	66.8	64.8	64.3	61.1	67.6	32.1	22.5



TABLE D4B. Median Age at Death, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964  
TABLEAU D4B. Âge médian au décès, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Males — Sexe masculin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	47.3	..	64.1	55.4	45.1	..	54.7	34.3	19.8	30.0	47.8	..	..
“ “ 1926-1930 .....	47.8	..	65.1	57.6	51.8	23.8	58.6	47.5	35.4	40.6	52.9	..	..
“ “ 1931-1935 .....	55.5	..	67.4	61.1	57.5	41.8	62.3	55.3	49.6	50.5	58.3	..	..
1936 .....	58.9	..	66.4	62.5	60.5	49.6	64.1	58.2	54.2	52.2	61.4	..	..
1937 .....	57.9	..	64.3	62.9	55.7	45.3	63.7	59.7	53.4	54.5	60.1	..	..
1938 .....	59.6	..	68.6	63.5	60.6	49.7	64.4	60.3	57.4	56.5	61.7	..	..
1939 .....	61.0	..	67.3	65.4	60.6	52.1	65.5	61.2	58.6	58.6	62.2	..	..
1940 .....	61.7	..	69.1	64.6	61.2	54.3	65.3	62.0	59.9	60.0	63.1	..	..
1941 .....	61.2	..	68.2	62.1	60.0	52.8	65.0	61.9	60.1	58.9	63.6	..	..
1942 .....	61.7	..	68.6	61.8	59.3	53.4	65.3	62.2	60.7	61.0	64.1	..	..
1943 .....	62.5	..	67.4	63.1	61.3	55.3	65.9	63.4	61.9	61.1	64.5	..	..
1944 .....	62.7	..	69.2	64.3	60.6	55.2	65.7	63.9	63.0	61.0	65.1	..	..
1945 .....	63.1	..	69.9	64.7	61.8	56.1	65.9	64.0	63.6	62.5	65.1	..	..
1946 .....	63.1	..	66.5	64.1	61.1	56.9	65.7	63.4	63.1	62.4	65.8	..	..
1947 .....	63.3	..	68.6	64.9	59.9	56.6	65.8	64.3	64.7	63.2	65.2	..	..
1948 .....	64.1	..	69.6	65.8	61.0	57.7	66.2	64.9	64.8	64.2	66.5	..	..
1949 .....	64.5	57.2	68.1	65.9	62.5	59.0	66.5	65.7	65.7	64.7	66.7	..	..
1950 .....	65.1	57.7	70.4	67.5	63.8	59.8	66.8	66.8	66.6	65.2	67.4	..	..
1951 .....	65.5	58.2	71.8	68.0	65.5	60.4	66.8	67.6	68.0	65.0	68.3	..	..
1952 .....	65.1	60.0	71.9	67.5	65.9	59.6	66.7	67.6	67.3	64.7	67.8	..	..
1953 .....	65.7	61.6	71.7	67.4	66.2	60.4	67.0	67.6	67.9	65.1	69.1	..	..
1954 .....	66.3	63.7	69.9	67.9	66.6	61.7	67.3	68.2	68.7	65.9	69.4	..	..
1955 .....	67.0	63.6	73.1	69.3	66.0	62.5	67.6	68.8	69.0	67.1	70.3	..	..
1956 .....	67.0	62.9	71.2	68.8	67.0	62.5	67.8	68.9	69.7	67.5	70.1	..	..
1957 .....	66.9	63.8	72.3	69.2	66.6	62.2	67.4	69.2	70.1	68.0	69.9	..	..
1958 .....	67.2	63.5	73.0	68.1	66.8	62.9	67.9	69.5	69.9	67.5	70.2	..	..
1959 .....	67.7	62.9	72.8	69.7	68.1	63.2	68.2	70.7	70.7	67.9	71.0	..	..
1960 .....	67.8	63.0	71.3	68.2	68.2	63.4	68.2	70.2	71.1	68.4	71.8	..	..
1961 .....	67.9	63.7	71.8	69.0	69.0	64.0	68.1	71.0	71.6	68.3	71.8	..	..
1962 .....	68.0	64.8	70.5	69.1	68.8	63.6	68.1	70.9	72.4	69.0	71.9	..	..
1963 .....	68.2	62.8	71.6	69.4	69.1	64.3	68.3	71.6	72.3	69.2	72.2	..	..
1964 .....	68.1	64.6	71.1	69.2	69.0	64.2	68.0	71.1	72.8	68.6	72.3	..	..
Females — Sexe féminin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	48.5	..	64.6	58.3	45.9	..	56.9	30.9	19.0	24.3	45.0	..	..
“ “ 1926-1930 .....	48.0	..	65.5	60.8	50.0	31.1	60.7	43.0	31.3	33.1	49.3	..	..
“ “ 1931-1935 .....	56.7	..	67.6	64.2	58.1	43.7	64.8	53.3	44.8	45.4	57.5	..	..
1936 .....	59.8	..	70.6	64.3	59.3	50.5	66.6	55.4	50.5	48.1	58.2	..	..
1937 .....	59.0	..	68.1	66.7	57.0	46.8	67.1	55.2	48.8	48.7	59.0	..	..
1938 .....	61.3	..	70.2	65.0	60.6	51.1	67.7	59.2	55.4	53.3	60.8	..	..
1939 .....	63.1	..	69.2	65.9	62.1	55.1	68.8	59.9	56.1	55.8	63.5	..	..
1940 .....	63.8	..	71.3	67.0	61.8	56.4	68.9	60.7	57.0	56.0	64.4	..	..
1941 .....	63.6	..	69.5	65.6	60.5	55.3	68.9	61.0	58.1	56.9	65.3	..	..
1942 .....	63.6	..	67.3	66.2	59.0	55.2	68.9	62.5	59.3	59.0	64.5	..	..
1943 .....	64.7	..	69.4	65.8	63.2	57.0	69.5	62.3	61.5	60.4	65.2	..	..
1944 .....	64.5	..	68.3	67.5	62.9	56.9	69.3	62.0	61.7	58.8	65.9	..	..
1945 .....	65.0	..	70.2	67.0	63.4	57.3	69.4	63.9	63.2	61.5	65.7	..	..
1946 .....	65.3	..	70.1	67.8	61.3	59.2	69.7	62.5	61.7	60.6	66.1	..	..
1947 .....	66.0	..	69.3	69.1	64.0	59.9	70.0	64.9	62.5	62.4	65.9	..	..
1948 .....	67.0	..	71.7	70.6	64.5	61.0	70.5	65.9	64.8	62.9	67.5	..	..
1949 .....	67.4	56.2	70.3	70.6	67.3	62.4	70.7	67.5	64.7	64.9	68.1	..	..
1950 .....	68.2	55.6	73.7	71.2	66.7	62.9	71.1	68.4	67.1	66.0	69.0	..	..
1951 .....	68.8	63.8	74.1	72.0	68.8	64.2	71.5	69.3	67.9	66.1	69.8	..	..
1952 .....	68.4	63.9	71.8	71.4	68.4	63.3	71.4	68.0	66.8	65.6	69.8	..	..
1953 .....	69.3	65.8	74.8	72.3	69.5	64.9	71.8	68.9	67.9	66.6	71.0	..	..
1954 .....	69.7	66.9	74.9	72.5	69.2	65.2	72.2	69.7	69.0	68.0	71.8	..	..
1955 .....	70.4	67.4	75.3	72.9	70.7	66.2	72.4	70.1	69.9	68.1	72.6	..	..
1956 .....	70.6	66.2	75.4	73.0	71.1	66.4	72.6	70.8	71.0	68.8	72.1	..	..
1957 .....	70.6	67.0	75.2	73.1	71.4	66.6	72.6	71.2	71.0	68.5	71.7	..	..
1958 .....	71.2	68.0	76.8	73.5	73.2	67.6	72.7	71.7	71.4	69.5	72.8	..	..
1959 .....	71.8	68.5	76.8	73.3	71.8	68.5	73.2	72.7	72.5	70.5	73.2	..	..
1960 .....	72.0	69.0	76.1	74.4	73.7	68.4	73.2	72.7	72.4	69.8	74.1	..	..
1961 .....	72.2	69.9	77.1	73.5	73.0	69.0	73.6	72.9	72.6	70.6	74.1	..	..
1962 .....	72.4	68.8	76.8	73.6	72.4	68.9	73.6	73.7	74.2	71.1	74.3	..	..
1963 .....	72.9	69.8	78.3	74.9	73.7	69.4	73.9	73.7	74.1	72.0	75.3	..	..
1964 .....	72.9	69.0	76.3	74.4	73.7	69.6	73.9	73.5	74.0	71.6	75.4	..	..

TABLE D5. Death Rates (per 1,000 Population), by Sex and Age, Canada 1921-1964 and Provinces, 1964

No.	Province	Total	Age - Âge						
			Under 1 year <sup>1</sup> — Moins de 1 an <sup>1</sup>	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			Both sexes						
	Canada:								
1	Average — Moyenne 1921-1925 <sup>2</sup> .....	10.3	84.1	6.7	2.4	1.9	2.7	3.6	3.8
2	“ “ 1926-1930 .....	11.1	93.3	8.0	2.5	1.9	2.9	3.8	4.0
3	“ “ 1931-1935 .....	9.8	74.9	5.6	1.7	1.4	2.1	2.8	3.2
4	1936 .....	9.8	66.1	5.1	1.8	1.3	2.0	2.7	3.0
5	1937 .....	10.3	75.8	6.8	2.0	1.4	2.0	2.7	3.0
6	1938 .....	9.6	63.3	4.9	1.7	1.3	1.8	2.4	2.7
7	1939 .....	9.7	60.7	4.4	1.6	1.2	1.8	2.3	2.6
8	1940 .....	9.8	56.4	4.3	1.4	1.1	1.7	2.2	2.5
9	1941 .....	10.0	59.7	4.3	1.5	1.2	1.7	2.3	2.6
10	1942 .....	9.7	53.8	4.2	1.3	1.1	1.7	2.4	2.4
11	1943 .....	10.1	53.7	3.7	1.4	1.1	1.8	2.4	2.3
12	1944 .....	9.7	54.7	3.7	1.4	1.0	1.6	2.0	2.1
13	1945 .....	9.4	51.3	2.9	1.2	1.0	1.5	1.9	2.0
14	1946 .....	9.4	46.7	3.0	1.2	0.9	1.5	1.9	2.0
15	1947 .....	9.4	45.5	2.6	1.0	0.8	1.4	1.8	1.9
16	1948 .....	9.3	43.7	2.5	1.0	0.8	1.3	1.7	1.7
17	1949 .....	9.2	43.3	2.3	0.9	0.8	1.3	1.6	1.7
18	1950 .....	9.1	41.5	2.0	0.9	0.7	1.1	1.4	1.4
19	1951 .....	9.0	38.5	1.9	0.8	0.7	1.1	1.4	1.5
20	1952 .....	8.7	38.2	2.0	0.8	0.7	1.0	1.4	1.4
21	1953 .....	8.6	35.6	1.8	0.8	0.6	1.0	1.4	1.3
22	1954 .....	8.2	31.9	1.6	0.7	0.5	0.9	1.2	1.3
23	1955 .....	8.2	31.3	1.5	0.6	0.6	0.9	1.2	1.2
24	1956 .....	8.2	31.9	1.5	0.6	0.5	0.9	1.2	1.2
25	1957 .....	8.2	30.9	1.5	0.6	0.5	0.9	1.2	1.3
26	1958 .....	7.9	30.2	1.3	0.6	0.5	0.8	1.0	1.2
27	1959 .....	8.0	28.4	1.2	0.6	0.5	0.9	1.2	1.2
28	1960 .....	7.8	27.3	1.2	0.6	0.5	0.9	1.1	1.1
29	1961 .....	7.7	27.2	1.1	0.5	0.4	0.8	1.1	1.1
30	1962 .....	7.7	27.6	1.1	0.5	0.4	0.8	1.2	1.1
31	1963 .....	7.8	26.3	1.1	0.6	0.4	0.8	1.2	1.1
32	1964 .....	7.6	24.7	1.0	0.5	0.4	0.8	1.2	1.1
33									
34	Newfoundland — Terre-Neuve .....	6.2	31.1	1.2	0.6	0.4	0.8	0.9	1.1
35	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ...	9.2	26.4	1.0	1.0	0.7	1.2	1.0	1.3
36	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	8.4	25.3	1.1	0.5	0.4	0.8	1.2	1.0
37	New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	7.7	26.1	1.2	0.7	0.5	0.9	1.5	1.0
38	Québec .....	6.8	27.4	1.1	0.6	0.5	0.9	1.2	1.1
39	Ontario .....	7.9	21.3	0.8	0.5	0.3	0.7	1.1	1.0
40	Manitoba .....	8.1	25.5	1.1	0.4	0.3	0.8	1.2	1.1
41	Saskatchewan .....	7.8	26.0	0.9	0.4	0.4	0.9	1.1	1.3
42	Alberta .....	6.6	23.9	1.1	0.4	0.3	0.9	1.4	1.1
43	British Columbia — Colombie-Britannique .....	9.2	22.8	1.1	0.5	0.3	1.0	1.5	1.0
44	Yukon .....	5.4	38.9	2.0	0.5	—	1.0	3.0	0.9
45	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	8.6	69.5	6.8	2.4	1.5	1.5	3.9	4.1

See footnotes at end of table.

TABLEAU D5. Taux de mortalité (pour 1,000), par sexe et âge, Canada 1921-1964 et provinces, 1964

Age — Âge												N°
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +	
Deux sexes												
4.0	4.8	5.6	7.1	9.6	14.4	21.5	34.8	55.5	88.2	139.6	243.5	1
4.1	5.0	6.0	7.5	10.1	14.9	22.5	36.3	56.5	92.9	142.7	255.1	2
3.6	4.3	5.1	6.8	9.7	14.2	22.2	33.6	53.6	85.8	139.8	225.2	3
3.5	4.2	5.0	6.7	9.7	14.2	23.0	33.7	54.6	86.0	140.9	222.1	4
3.5	4.3	5.2	7.1	9.9	14.4	23.4	33.6	54.4	86.8	144.0	224.4	5
3.1	3.8	4.8	6.5	9.4	13.8	21.7	32.8	53.2	83.8	131.4	215.0	6
2.9	3.7	4.6	6.3	9.6	14.0	21.9	34.1	53.8	87.0	136.1	236.1	7
2.8	3.7	4.6	6.3	9.6	14.4	21.8	34.4	54.3	87.1	137.1	238.8	8
2.8	3.6	4.7	6.7	9.4	14.3	21.6	34.1	52.9	87.6	139.0	234.9	9
2.6	3.3	4.4	6.3	9.5	14.2	21.4	33.3	51.2	84.9	131.3	226.2	10
2.5	3.4	4.5	6.4	9.2	14.3	21.8	34.2	53.5	88.0	142.3	249.2	11
2.3	3.0	4.2	6.1	9.1	13.8	21.2	33.6	52.2	83.1	132.6	228.7	12
2.3	3.1	4.0	6.1	8.9	13.4	21.0	32.3	50.5	82.0	127.4	226.3	13
2.2	2.8	4.0	5.9	8.7	13.4	20.5	32.5	49.3	79.3	124.6	219.1	14
2.1	2.8	3.8	6.0	8.7	13.3	20.9	32.3	49.5	77.6	123.4	207.4	15
2.0	2.8	3.9	5.8	8.8	13.5	21.0	31.4	49.9	78.5	123.4	213.8	16
1.9	2.6	3.7	5.8	8.6	12.9	21.3	31.6	50.5	77.0	122.9	212.8	17
1.6	2.4	3.6	5.7	8.4	12.9	20.8	31.7	49.0	77.3	123.4	215.1	18
1.8	2.3	3.5	5.5	8.5	13.3	20.5	30.3	48.2	80.5	127.7	222.0	19
1.7	2.3	3.4	5.4	8.6	13.0	20.1	30.0	46.5	74.9	120.6	210.6	20
1.6	2.2	3.4	5.2	8.5	12.7	19.9	30.0	46.8	75.5	119.5	214.7	21
1.5	2.0	3.2	4.8	8.1	12.0	19.4	29.2	44.7	72.5	114.2	208.3	22
1.5	1.8	2.9	4.7	7.8	12.1	19.1	29.5	45.3	75.1	119.1	210.9	23
1.4	1.9	2.9	4.8	7.7	12.3	19.4	29.2	45.3	74.8	121.0	208.5	24
1.4	1.9	3.0	5.0	7.8	12.7	19.9	30.3	44.9	74.1	120.9	209.2	25
1.3	1.9	2.9	4.7	7.7	12.3	19.0	29.2	43.9	71.8	117.8	207.1	26
1.3	1.8	2.8	4.7	7.6	12.2	18.7	29.0	46.0	73.3	119.6	211.3	27
1.2	1.9	2.7	4.8	7.4	12.0	18.7	28.1	44.5	71.8	115.6	207.4	28
1.3	1.8	2.7	4.5	7.5	11.7	18.4	28.4	43.9	70.2	112.4	199.4	29
1.3	1.8	2.8	4.5	7.3	11.9	18.4	27.9	43.8	68.8	111.2	199.5	30
1.3	1.8	2.7	4.5	7.3	11.7	18.7	28.1	43.7	69.8	113.5	202.7	31
1.3	1.7	2.8	4.5	7.3	11.4	18.9	27.7	42.9	67.2	108.3	189.6	32
												33
1.6	2.0	3.5	4.0	7.2	9.4	17.7	28.0	36.4	66.4	109.4	184.1	34
2.2	2.9	3.0	2.7	7.6	11.2	13.8	23.7	44.3	74.5	100.0	161.1	35
1.4	2.0	2.9	4.3	7.8	13.0	19.5	28.9	41.9	63.4	95.4	194.4	36
1.5	1.8	2.6	4.1	8.0	11.2	17.2	26.7	41.9	68.4	104.9	195.6	37
1.4	1.8	3.0	5.1	7.7	12.1	20.1	29.7	44.6	72.8	120.6	194.7	38
1.2	1.6	2.7	4.3	7.6	12.1	19.5	28.1	44.4	66.2	110.1	191.2	39
1.2	1.6	2.5	4.0	6.7	10.5	17.2	23.3	42.7	62.5	100.4	184.9	40
1.5	1.4	2.7	3.9	5.4	7.6	15.0	23.0	37.5	61.2	98.9	171.5	41
1.2	1.8	2.5	4.2	6.2	9.6	17.0	25.6	38.4	66.5	98.1	180.5	42
1.4	1.8	3.2	4.3	7.2	10.8	18.8	27.7	42.4	67.4	104.9	191.6	43
1.4	1.4	4.0	7.5	5.7	10.0	26.7	20.0	15.0	60.0	3	3	44
2.1	2.5	9.2	4.4	12.2	8.3	22.0	10.0	40.0	30.0	3	3	45

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D3. Death Rates (per 1,000 Population), by Sex and Age, Canada 1921-1964 and Provinces, 1964 - Continued

No.	Province	Total	Age — Âge						
			Under 1 year <sup>1</sup> — Moins de 1 an <sup>1</sup>	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			Males						
	Canada:								
1	Average — Moyenne 1921-1925 <sup>1</sup> .....	10.7	93.4	7.1	2.6	2.0	2.8	3.5	3.6
2	“ “ 1926-1930 .....	11.6	103.2	8.5	2.6	2.0	2.9	3.7	3.8
3	“ “ 1931-1935 .....	10.2	83.8	6.0	1.9	1.4	2.2	2.8	3.0
4	1936 .....	10.2	73.1	5.5	1.9	1.4	2.1	2.6	2.9
5	1937 .....	10.9	84.0	7.4	2.2	1.5	2.1	2.7	2.8
6	1938 .....	10.3	70.5	5.3	1.8	1.5	2.0	2.5	2.7
7	1939 .....	10.4	68.4	4.7	1.7	1.3	2.0	2.4	2.6
8	1940 .....	10.5	62.6	4.6	1.6	1.2	2.0	2.3	2.4
9	1941 .....	10.8	67.0	4.7	1.7	1.4	2.0	2.6	2.7
10	1942 .....	10.6	59.7	4.5	1.5	1.2	1.9	2.8	2.5
11	1943 .....	10.9	59.5	4.1	1.7	1.3	2.2	2.8	2.4
12	1944 .....	10.5	60.5	4.1	1.6	1.1	2.0	2.2	2.0
13	1945 .....	10.3	56.6	3.1	1.3	1.1	1.8	2.1	2.1
14	1946 .....	10.3	51.9	3.3	1.3	1.1	1.7	2.1	2.0
15	1947 .....	10.4	51.3	2.8	1.2	1.0	1.6	2.0	2.1
16	1948 .....	10.4	48.6	2.7	1.2	0.9	1.5	2.1	1.9
17	1949 .....	10.3	48.2	2.4	1.1	0.9	1.5	1.9	1.9
18	1950 .....	10.1	46.2	2.2	1.0	0.8	1.4	1.7	1.7
19	1951 .....	10.1	42.7	2.1	1.0	0.8	1.4	1.9	1.8
20	1952 .....	10.0	42.5	2.2	1.0	0.8	1.4	1.9	1.8
21	1953 .....	9.8	39.8	1.9	1.0	0.8	1.4	1.9	1.7
22	1954 .....	9.3	35.8	1.7	0.8	0.7	1.2	1.7	1.6
23	1955 .....	9.4	35.0	1.7	0.8	0.7	1.3	1.7	1.6
24	1956 .....	9.4	35.0	1.6	0.8	0.6	1.2	1.7	1.6
25	1957 .....	9.5	34.5	1.6	0.7	0.6	1.3	1.8	1.7
26	1958 .....	9.1	33.7	1.4	0.7	0.6	1.2	1.5	1.6
27	1959 .....	9.2	31.8	1.3	0.7	0.6	1.2	1.7	1.6
28	1960 .....	9.0	30.8	1.3	0.7	0.6	1.3	1.6	1.5
29	1961 .....	9.0	30.5	1.3	0.6	0.6	1.2	1.7	1.5
30	1962 .....	8.9	30.6	1.2	0.6	0.5	1.1	1.7	1.5
31	1963 .....	9.0	29.6	1.2	0.7	0.5	1.1	1.8	1.6
32	1964 .....	8.8	27.8	1.1	0.6	0.5	1.2	1.8	1.5
33									
34	Newfoundland — Terre-Neuve .....	7.2	35.1	1.3	0.8	0.4	0.9	1.5	1.8
35	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ....	10.7	35.2	0.9	1.3	0.8	2.0	1.1	2.1
36	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	9.5	28.1	1.1	0.6	0.5	1.1	1.5	1.4
37	New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	8.8	28.4	1.2	0.7	0.6	1.2	2.2	1.4
38	Québec .....	7.8	30.6	1.3	0.7	0.6	1.2	1.7	1.6
39	Ontario .....	9.1	24.1	1.0	0.6	0.4	1.0	1.6	1.3
40	Manitoba .....	9.5	27.2	1.0	0.5	0.4	1.1	1.9	1.5
41	Saskatchewan .....	9.4	28.6	1.1	0.3	0.4	1.1	1.8	1.8
42	Alberta .....	8.2	28.0	1.3	0.5	0.4	1.2	2.2	1.5
43	British Columbia — Colombie-Britannique .....	11.2	27.0	1.1	0.6	0.3	1.5	2.5	1.5
44	Yukon .....	6.7	37.2	1.0	—	—	2.0	4.0	1.7
45	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	9.3	79.3	8.2	2.4	2.1	1.0	4.0	3.1

See footnotes at end of table.



TABLEAU D5. Taux de mortalité (pour 1,000), par sexe et âge, Canada 1921-1964 et provinces, 1964 — suite

Age — Âge												N°
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
Masculin												
3.7	4.5	5.5	7.0	9.7	15.2	22.5	36.5	58.1	91.2	145.9	243.3	1
3.8	4.7	5.9	7.7	10.6	16.0	24.0	38.6	60.0	97.7	146.4	253.7	2
3.3	4.0	5.1	7.0	10.3	15.1	23.7	35.7	56.9	89.4	145.2	231.3	3
3.2	4.0	5.0	7.1	10.2	15.4	24.9	36.0	58.2	90.6	149.2	227.1	4
3.4	4.2	5.2	7.5	10.5	15.8	26.1	37.0	57.2	92.8	152.0	226.5	5
3.0	3.7	5.0	7.1	10.4	15.1	24.0	35.8	57.7	89.5	140.0	221.5	6
2.8	3.7	4.8	6.7	10.4	15.5	24.0	37.3	58.3	93.6	141.6	242.5	7
2.8	3.6	4.9	6.9	10.6	16.3	24.7	38.2	59.3	91.5	147.5	247.3	8
2.8	3.8	5.0	7.3	10.6	16.0	24.2	37.3	58.5	95.7	147.6	241.9	9
2.7	3.4	4.8	6.9	10.8	15.7	24.1	36.9	56.9	92.7	140.6	232.0	10
2.5	3.4	4.9	7.0	10.3	16.1	24.6	38.1	58.8	94.4	150.7	263.6	11
2.3	3.1	4.3	6.8	10.0	15.7	23.8	37.5	57.5	89.6	139.7	235.1	12
2.2	3.2	4.3	6.8	10.0	15.3	23.8	36.9	55.3	89.6	136.4	236.1	13
2.2	2.9	4.4	6.5	9.9	15.3	23.8	37.1	54.0	86.7	130.4	225.6	14
2.2	3.1	4.3	7.0	10.1	15.6	24.3	37.1	54.7	84.1	129.5	214.2	15
2.1	3.1	4.4	6.8	10.3	15.7	24.7	36.0	55.7	84.8	130.7	215.7	16
2.1	2.8	4.1	6.8	10.1	15.3	25.2	36.5	56.2	82.4	133.4	220.8	17
1.9	2.6	4.0	6.6	10.0	15.6	25.1	36.4	54.9	84.7	132.2	222.9	18
2.1	2.5	3.9	6.4	10.4	16.2	24.5	35.1	54.5	87.6	135.5	235.1	19
2.1	2.6	3.9	6.3	10.6	16.3	24.5	35.6	52.3	83.3	132.5	223.1	20
2.0	2.6	3.9	6.2	10.4	15.7	24.2	35.3	53.6	82.9	129.5	227.3	21
1.8	2.3	3.6	5.7	10.0	15.0	24.1	35.0	51.7	80.6	126.2	218.1	22
1.8	2.2	3.5	5.7	9.8	15.1	23.9	35.9	53.2	84.8	132.4	219.9	23
1.8	2.3	3.4	5.8	9.6	15.5	24.0	35.7	53.4	82.8	132.6	221.9	24
1.8	2.3	3.7	6.1	9.8	16.0	25.3	37.2	53.3	84.0	132.8	224.7	25
1.7	2.3	3.6	5.9	9.9	15.8	24.2	36.2	52.6	81.4	130.7	219.4	26
1.7	2.2	3.5	5.8	9.5	15.6	24.0	36.1	55.4	83.3	131.6	221.4	27
1.6	2.3	3.3	6.0	9.3	15.6	24.0	35.0	54.3	83.2	128.5	217.5	28
1.6	2.3	3.4	5.8	9.6	15.2	24.0	35.7	54.0	81.8	125.1	208.9	29
1.6	2.3	3.4	5.6	9.5	15.4	23.9	35.3	54.1	80.7	124.0	206.8	30
1.6	2.2	3.4	5.7	9.4	15.4	24.1	35.7	54.1	82.5	125.0	211.8	31
1.7	2.2	3.6	5.7	9.5	15.0	25.0	35.5	54.1	80.1	121.3	198.8	32
												33
2.0	2.5	4.8	5.3	9.2	11.5	21.5	30.8	40.8	75.4	123.5	202.5	34
3.7	3.8	3.9	3.6	11.1	14.3	14.2	29.4	60.0	83.6	120.0	150.0	35
1.8	2.8	3.8	5.2	9.7	16.6	25.3	38.7	52.7	74.5	106.2	196.3	36
2.1	2.4	3.3	5.6	11.0	14.7	21.9	33.0	49.4	80.9	122.3	202.0	37
1.8	2.3	3.9	6.4	9.9	16.1	26.7	37.5	55.0	84.8	131.6	202.7	38
1.5	2.0	3.5	5.7	9.9	16.1	26.3	37.0	57.5	82.1	124.4	204.7	39
1.5	1.8	3.2	5.4	8.5	13.6	22.3	29.1	50.8	74.1	116.5	193.5	40
2.1	2.0	3.3	5.0	6.9	9.7	19.0	26.5	45.7	70.6	106.0	180.9	41
1.6	2.2	3.1	5.6	7.7	12.3	22.0	33.0	48.6	76.6	114.4	186.5	42
1.8	2.4	4.2	5.3	9.4	13.6	24.9	36.9	56.4	81.5	118.6	200.5	43
1.3	2.5	6.7	8.0	10.0	16.7	30.0	20.0	20.0	20.0	3	3	44
2.7	3.0	7.1	2.0	16.0	10.0	16.7	5.0	70.0	30.0	3	—	45

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D5. Death Rates (per 1,000 Population), by Sex and Age, Canada 1921-1964 and Provinces, 1964 — Concluded

No.	Province	Total	Age — Âge						
			Under 1 year <sup>1</sup> — Moins de 1 an <sup>1</sup>	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			Females						
	Canada:								
1	Average — Moyenne 1921-1925 <sup>2</sup> .....	10.0	74.3	6.3	2.3	1.8	2.5	3.6	3.9
2	“ “ 1926-1930 .....	10.6	82.8	7.5	2.3	1.9	2.8	3.9	4.2
3	“ “ 1931-1935 .....	9.3	65.5	5.2	1.5	1.3	2.0	2.9	3.4
4	1936 .....	9.3	58.8	4.8	1.7	1.2	1.9	2.8	3.1
5	1937 .....	9.7	67.1	6.2	1.8	1.3	1.9	2.7	3.1
6	1938 .....	8.9	55.6	4.5	1.6	1.2	1.7	2.4	2.7
7	1939 .....	9.0	52.7	4.0	1.4	1.1	1.6	2.1	2.6
8	1940 .....	9.0	49.9	3.9	1.2	1.0	1.5	2.1	2.6
9	1941 .....	9.1	51.9	4.0	1.3	1.0	1.5	2.0	2.5
10	1942 .....	8.8	47.5	3.9	1.2	0.9	1.5	1.9	2.4
11	1943 .....	9.2	47.5	3.4	1.2	1.0	1.4	2.0	2.3
12	1944 .....	8.9	48.5	3.4	1.2	1.0	1.3	1.9	2.2
13	1945 .....	8.5	45.7	2.7	1.0	0.8	1.2	1.6	1.9
14	1946 .....	8.4	41.1	2.8	1.1	0.8	1.3	1.8	1.9
15	1947 .....	8.3	39.4	2.4	0.8	0.7	1.3	1.6	1.7
16	1948 .....	8.3	38.5	2.3	0.7	0.6	1.0	1.4	1.5
17	1949 .....	8.1	38.1	2.2	0.8	0.6	1.0	1.3	1.4
18	1950 .....	7.9	36.5	1.8	0.7	0.6	0.8	1.0	1.2
19	1951 .....	7.8	34.0	1.8	0.7	0.5	0.9	1.0	1.1
20	1952 .....	7.5	33.6	1.8	0.7	0.5	0.7	0.9	1.0
21	1953 .....	7.4	31.0	1.6	0.5	0.5	0.6	0.8	1.0
22	1954 .....	7.0	27.9	1.4	0.5	0.4	0.6	0.7	0.9
23	1955 .....	6.9	27.5	1.3	0.5	0.4	0.6	0.6	0.8
24	1956 .....	7.0	28.7	1.4	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8
25	1957 .....	6.9	27.2	1.3	0.5	0.4	0.6	0.7	0.9
26	1958 .....	6.7	26.4	1.2	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
27	1959 .....	6.8	24.7	1.2	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8
28	1960 .....	6.6	23.7	1.1	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
29	1961 .....	6.5	23.7	1.0	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
30	1962 .....	6.5	24.3	1.0	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
31	1963 .....	6.6	22.9	0.9	0.4	0.3	0.6	0.6	0.7
32	1964 .....	6.3	21.4	0.9	0.4	0.3	0.5	0.6	0.6
33									
34	Newfoundland — Terre-Neuve .....	5.2	27.0	1.0	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5
35	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ...	7.5	16.8	1.2	0.7	0.5	0.4	0.9	0.4
36	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	7.2	22.4	1.1	0.4	0.3	0.5	0.8	0.6
37	New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	6.6	23.7	1.1	0.7	0.4	0.5	0.7	0.5
38	Québec .....	5.7	24.1	1.0	0.5	0.4	0.6	0.6	0.6
39	Ontario .....	6.8	18.3	0.7	0.3	0.3	0.4	0.6	0.6
40	Manitoba .....	6.6	23.8	1.1	0.4	0.2	0.5	0.5	0.6
41	Saskatchewan .....	6.1	23.2	0.8	0.4	0.3	0.6	0.4	0.8
42	Alberta .....	4.9	19.7	1.0	0.3	0.3	0.5	0.7	0.8
43	British Columbia — Colombie-Britannique .....	7.3	18.3	1.2	0.4	0.1	0.5	0.4	0.6
44	Yukon .....	3.9	40.8	3.0	1.0	—	—	2.0	—
45	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	7.9	59.0	5.3	2.4	0.8	2.0	3.8	5.6

<sup>1</sup> Per 1,000 live births.<sup>2</sup> Excluding the province of Québec.<sup>3</sup> Not computed — Population less than 100 persons.

Note: Data for Newfoundland not available prior to 1949 and the Yukon and Northwest Territories prior to 1950.

TABLEAU D3. Taux de mortalité (pour 1,000), par sexe et âge, Canada 1921-1964 et provinces, 1964 - fin

Age - Âge												N°
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
Féminin												
4.3	5.2	5.7	7.1	9.6	13.5	20.3	33.0	52.7	85.1	133.7	243.7	1
4.4	5.3	6.0	7.3	9.6	13.7	20.9	33.8	52.8	88.1	139.3	256.2	2
3.9	4.5	5.0	6.6	9.0	13.2	20.4	31.2	50.0	82.2	134.7	220.3	3
3.8	4.5	4.9	6.3	9.2	12.9	20.7	31.1	50.8	81.4	133.1	218.1	4
3.7	4.3	5.1	6.5	9.2	12.7	20.4	29.8	51.4	80.8	136.5	222.7	5
3.2	3.9	4.6	5.8	8.2	12.3	19.0	29.4	48.6	78.1	123.4	209.8	6
3.1	3.8	4.3	5.8	8.5	12.2	19.5	30.4	49.0	80.4	131.0	230.9	7
2.8	3.7	4.2	5.7	8.5	12.2	18.4	30.1	49.1	82.7	127.6	231.8	8
2.8	3.4	4.5	6.0	8.1	12.3	18.5	30.4	47.0	79.7	131.2	229.3	9
2.6	3.3	4.1	5.7	8.0	12.4	18.2	29.3	45.2	77.3	122.8	221.6	10
2.5	3.4	4.1	5.7	8.1	12.1	18.6	29.9	47.8	81.8	134.6	237.7	11
2.4	3.0	4.0	5.4	8.1	11.6	18.1	29.2	46.6	76.6	126.2	223.5	12
2.4	3.0	3.6	5.3	7.7	11.2	17.6	27.2	45.4	74.5	119.2	218.6	13
2.1	2.7	3.6	5.3	7.4	11.3	16.7	27.4	44.3	71.9	119.3	213.8	14
2.0	2.5	3.3	4.9	7.2	10.6	17.2	27.0	44.0	71.1	117.8	202.0	15
1.8	2.5	3.4	4.8	7.3	10.9	16.9	26.3	43.7	72.2	116.7	212.2	16
1.7	2.3	3.2	4.7	7.0	10.2	16.9	26.2	44.4	71.5	113.4	206.5	17
1.4	2.2	3.2	4.7	6.6	10.1	16.1	26.4	42.8	69.9	115.3	209.1	18
1.5	2.0	3.0	4.5	6.5	10.2	16.1	24.9	41.6	73.3	120.7	212.0	19
1.4	1.9	2.8	4.4	6.5	9.6	15.4	23.9	40.5	66.6	109.8	201.0	20
1.2	1.8	2.8	4.1	6.4	9.5	15.4	24.3	39.8	68.2	110.5	205.1	21
1.2	1.7	2.7	3.9	6.1	8.8	14.5	23.0	37.4	64.5	103.3	200.8	22
1.1	1.5	2.3	3.7	5.6	9.0	14.2	22.6	37.2	65.4	107.0	203.9	23
1.0	1.5	2.4	3.7	5.7	8.8	14.8	22.3	37.0	66.8	110.5	198.3	24
1.0	1.4	2.3	3.9	5.5	9.3	14.4	23.3	36.5	64.3	110.0	197.5	25
1.0	1.5	2.3	3.4	5.4	8.5	13.7	22.0	35.2	62.4	106.2	197.8	26
1.0	1.5	2.1	3.4	5.6	8.7	13.4	22.0	36.9	63.6	108.9	203.6	27
0.9	1.4	2.1	3.5	5.3	8.2	13.4	21.3	35.1	60.8	104.1	199.6	28
0.9	1.4	2.0	3.2	5.3	8.0	12.8	21.4	34.2	59.2	101.2	192.2	29
0.9	1.4	2.1	3.4	5.0	8.2	12.8	20.8	34.1	57.6	100.0	193.8	30
0.9	1.3	2.1	3.3	5.1	7.9	13.2	20.9	34.2	58.2	103.3	195.5	31
0.9	1.3	2.0	3.2	5.1	7.7	12.8	20.3	32.8	55.7	96.9	182.3	32
												33
1.2	1.5	2.0	2.5	5.0	7.0	13.7	25.1	32.3	57.5	94.4	167.8	34
0.4	1.9	2.1	1.8	3.8	7.5	13.3	17.6	28.7	65.5	82.9	170.0	35
0.9	1.2	2.0	3.4	5.7	9.0	13.7	19.4	32.0	53.5	86.0	193.0	36
0.9	1.2	2.0	2.5	4.8	7.4	12.6	20.9	34.9	57.1	90.3	190.5	37
0.9	1.4	2.2	3.8	5.5	8.2	13.9	22.5	35.5	62.9	111.5	188.6	38
0.9	1.1	1.9	3.0	5.1	7.9	12.8	20.1	33.5	54.0	99.3	182.4	39
0.9	1.3	1.9	2.6	4.8	7.3	11.8	17.6	34.7	50.9	84.2	177.2	40
0.9	0.8	2.1	2.8	3.7	5.2	10.5	19.1	28.1	49.5	90.0	161.0	41
0.7	1.4	1.9	2.7	4.6	6.5	11.0	17.1	27.0	54.5	80.0	174.1	42
1.1	1.3	2.2	3.4	5.1	7.7	12.2	18.9	29.3	53.2	90.6	183.2	43
1.7	—	—	6.7	—	—	20.0	20.0	10.0	—	—	—	44
1.3	1.7	12.0	7.5	7.5	5.0	30.0	20.0	10.0	—	—	—	45

<sup>1</sup> Pour 1,000 naissances vivantes.<sup>2</sup> Sans la province de Québec.<sup>3</sup> Sans tenir compte des populations de moins de 100 personnes.

Nota: Sont inconnues, les données d'avant 1949 de Terre-Neuve et celles d'avant 1950 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE D6. Standardized (Age-adjusted) Death Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964

TABLEAU D6. Taux comparatifs de mortalité (corrégés de l'âge), selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1964

Standardized to Canada 1956 Census population - D'après la population canadienne du recensement de 1956

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
1921	12.9	..	12.7	12.5	15.1	..	13.6	12.0	10.4	12.1	10.9	..	..
1922	13.0	..	11.5	12.9	14.5	..	13.3	12.8	11.5	13.2	12.2	..	..
1923	13.2	..	12.2	13.4	14.1	..	13.7	12.2	11.4	12.9	12.0	..	..
1924	12.2	..	10.3	12.8	13.7	..	12.5	11.6	10.9	12.5	11.4	..	..
1925	12.1	..	10.5	11.7	13.9	..	12.6	11.8	10.4	12.1	11.0	..	..
1926	13.9	..	9.4	12.3	13.9	16.8	13.0	11.8	11.0	12.8	11.9	..	..
1927	13.3	..	9.5	12.4	13.4	16.0	12.3	11.7	10.8	11.6	12.0	..	..
1928	13.5	..	9.7	12.0	13.5	16.3	12.8	11.7	11.0	12.8	11.7	..	..
1929	13.8	..	11.5	12.9	14.1	16.3	12.9	12.0	11.4	13.1	12.1	..	..
1930	13.0	..	9.8	12.1	13.4	15.4	12.4	11.6	10.4	11.3	11.7	..	..
1931	12.2	..	9.3	11.6	12.4	14.6	11.7	10.4	10.0	10.6	10.5	..	..
1932	12.1	..	10.4	11.6	12.0	14.3	11.7	10.3	10.0	11.1	10.4	..	..
1933	11.6	..	10.1	11.5	12.8	13.5	11.1	10.4	9.8	10.3	10.0	..	..
1934	11.4	..	10.1	11.4	12.2	13.3	10.8	9.6	9.6	10.1	9.9	..	..
1935	11.6	..	9.6	11.5	12.3	13.2	11.0	10.6	9.6	10.7	10.5	..	..
1936	11.5	..	9.9	10.9	12.2	12.6	11.2	11.1	9.5	10.8	10.8	..	..
1937	12.1	..	11.1	11.1	13.7	13.8	11.3	10.9	10.6	11.1	11.5	..	..
1938	11.1	..	9.7	11.0	12.2	12.6	10.6	10.2	9.4	10.1	10.1	..	..
1939	11.1	..	10.8	11.2	12.4	12.8	10.4	10.4	9.2	9.8	9.6	..	..
1940	11.0	..	9.9	10.9	12.0	12.5	10.4	10.4	9.6	10.4	10.2	..	..
1941	11.2	..	10.7	11.9	12.1	12.9	10.4	10.3	9.2	10.2	10.2	..	..
1942	10.7	..	9.5	10.7	12.0	12.3	10.0	10.0	9.0	9.7	9.9	..	..
1943	11.0	..	8.8	10.6	11.3	12.5	10.3	10.8	9.6	10.2	10.7	..	..
1944	10.5	..	8.9	10.1	11.7	12.1	9.7	10.1	9.3	9.3	9.8	..	..
1945	10.1	..	8.2	8.9	10.8	11.4	9.5	9.7	9.1	9.4	9.7	..	..
1946	9.9	..	7.9	9.5	10.5	11.2	9.3	9.5	8.8	9.5	9.5	..	..
1947	9.7	..	9.2	9.2	10.2	10.8	9.3	9.3	8.8	8.9	9.3	..	..
1948	9.5	..	8.0	9.1	10.1	10.6	9.1	9.0	8.3	9.0	9.2	..	..
1949	9.4	9.1	8.3	8.8	9.6	10.4	9.1	9.0	8.3	8.7	8.7	..	..
1950	9.1	9.8	7.6	8.8	9.4	10.0	9.0	8.3	7.7	8.2	8.6	12.7	22.7
1951	9.0	8.9	7.4	8.3	9.3	10.2	8.7	8.4	7.8	8.4	8.4	10.3	18.6
1952	8.8	8.0	7.4	8.1	8.7	9.2	8.6	7.9	7.9	8.2	8.4	11.8	21.8
1953	8.6	7.6	7.3	8.0	8.6	9.6	8.5	8.2	7.7	8.2	8.1	13.5	18.5
1954	8.2	8.0	7.5	7.7	7.8	9.0	8.1	7.6	7.0	7.7	7.9	9.1	15.6
1955	8.2	8.8	6.8	7.9	7.9	9.0	8.0	7.6	7.2	7.9	7.8	7.0	15.5
1956	8.2	8.3	7.3	7.5	8.1	9.1	8.1	7.6	7.1	7.4	7.9	8.0	18.1
1957	8.3	8.8	7.0	7.7	8.0	9.2	8.2	7.8	7.1	7.6	7.7	7.9	18.4
1958	8.0	8.5	7.1	7.8	7.7	8.8	7.9	7.4	6.6	7.3	7.5	8.6	16.9
1959	8.0	8.4	7.5	8.0	7.9	8.7	8.0	7.5	6.9	7.2	7.5	7.8	14.8
1960	7.8	7.9	7.1	7.5	7.7	8.2	7.9	7.4	6.6	7.3	7.4	7.5	14.9
1961	7.6	7.6	7.1	7.4	7.5	8.4	7.6	7.0	6.7	7.0	7.1	8.5	14.6
1962	7.6	7.9	7.7	7.5	7.6	8.2	7.6	6.9	6.4	7.0	7.1	5.7	13.2
1963	7.6	7.7	7.0	7.4	7.5	8.2	7.7	7.2	6.7	7.0	7.0	6.8	11.9
1964	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.9	7.3	6.9	6.5	6.8	7.3	6.4	9.0
Males - Masculin													
1921	13.3	..	12.9	13.2	15.5	..	14.1	12.4	10.5	12.5	11.8	..	..
1922	13.4	..	12.1	13.6	14.6	..	13.7	12.8	11.7	13.3	13.1	..	..
1923	13.5	..	11.6	13.8	14.2	..	14.1	12.5	11.7	13.0	12.7	..	..
1924	12.6	..	10.4	13.3	14.1	..	12.9	11.6	11.1	12.4	12.3	..	..
1925	12.5	..	10.8	11.7	14.0	..	13.0	12.1	10.9	12.1	12.0	..	..
1926	14.3	..	9.6	12.0	13.8	17.1	13.7	12.1	11.1	12.9	12.7	..	..
1927	13.8	..	9.5	12.7	13.5	16.5	13.0	12.1	10.8	11.8	13.0	..	..
1928	14.0	..	10.0	12.7	14.0	16.7	13.4	12.1	11.1	13.0	12.4	..	..
1929	14.3	..	12.1	13.5	14.3	16.8	13.7	12.3	11.4	12.9	13.1	..	..
1930	13.5	..	10.4	12.7	13.6	15.9	13.1	11.9	10.8	11.4	12.7	..	..
1931	12.7	..	9.7	11.9	12.7	15.1	12.4	10.8	10.0	10.9	11.2	..	..
1932	12.5	..	10.4	12.3	12.4	14.7	12.2	10.9	10.3	11.5	10.8	..	..
1933	12.0	..	10.4	12.0	13.3	13.8	11.5	11.0	9.6	10.8	10.8	..	..
1934	11.9	..	9.8	12.0	12.8	13.9	11.4	10.0	9.9	10.6	10.7	..	..
1935	12.1	..	10.3	12.1	12.8	13.8	11.6	11.0	10.1	11.1	11.0	..	..
1936	12.0	..	10.3	11.5	12.7	13.1	11.8	11.3	9.7	11.2	11.5	..	..
1937	12.7	..	11.6	11.7	14.1	14.6	12.0	11.4	11.0	11.5	12.3	..	..
1938	11.8	..	10.2	11.7	12.6	13.5	11.3	10.6	10.0	10.6	11.3	..	..
1939	11.8	..	10.9	11.9	13.2	13.5	11.2	10.9	9.6	10.3	10.6	..	..
1940	11.8	..	10.5	11.7	12.5	13.3	11.3	10.8	10.1	10.9	11.3	..	..



TABLE D6. Standardized (Age-adjusted) Death Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 - Concluded

TABLEAU D6. Taux comparatifs de mortalité (corrégés de l'âge), selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1964 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Males - Concluded - Masculin - fin													
1941.....	12.0	..	11.0	12.8	12.9	13.6	11.4	11.2	9.6	10.9	11.3	..	..
1942.....	11.6	..	9.5	11.7	12.5	13.2	10.9	10.6	9.4	10.3	11.2	..	..
1943.....	11.8	..	9.6	11.6	11.9	13.3	11.2	11.4	10.1	11.0	11.7	..	..
1944.....	11.3	..	9.1	10.8	12.4	12.8	10.6	10.7	9.6	9.9	10.8	..	..
1945.....	10.9	..	8.3	9.7	11.6	12.2	10.4	10.3	9.4	9.9	10.8	..	..
1946.....	10.7	..	8.6	10.3	11.1	11.8	10.3	10.0	9.4	10.2	10.5	..	..
1947.....	10.6	..	9.8	10.0	11.2	11.8	10.4	10.1	9.3	9.5	10.5	..	..
1948.....	10.4	..	8.1	9.9	10.7	11.4	10.2	9.8	9.0	9.8	10.2	..	..
1949.....	10.3	9.9	9.4	9.8	10.3	11.4	10.3	9.7	8.8	9.4	9.9	..	..
1950.....	10.1	10.7	7.8	9.8	10.2	10.9	10.2	9.1	8.3	8.8	9.7	14.4	23.7
1951.....	10.0	9.3	8.3	9.3	10.0	11.2	9.9	9.2	8.4	9.2	9.7	11.3	18.4
1952.....	9.9	8.4	8.0	9.2	9.9	11.1	9.9	8.8	8.6	9.0	9.5	13.4	22.9
1953.....	9.8	8.4	8.0	8.9	9.2	10.8	9.8	9.3	8.4	9.1	9.4	16.0	18.5
1954.....	9.3	9.0	8.4	8.8	8.9	10.1	9.3	8.7	7.9	8.7	9.1	10.2	17.2
1955.....	9.4	9.5	7.7	9.0	9.1	10.2	9.4	8.5	7.9	9.1	9.2	8.7	14.2
1956.....	9.4	9.0	8.7	8.6	9.0	10.3	9.6	8.8	7.9	8.5	9.1	10.7	19.7
1957.....	9.6	9.8	8.4	9.1	9.2	10.5	9.7	9.0	7.9	8.6	9.0	8.9	19.0
1958.....	9.3	9.2	8.4	9.2	9.0	10.1	9.4	8.4	7.7	8.5	8.3	9.8	19.1
1959.....	9.3	9.4	8.4	9.2	9.3	9.9	9.5	8.6	7.9	8.4	8.9	10.9	16.8
1960.....	9.1	8.6	8.7	8.7	8.9	9.5	9.5	8.7	7.6	8.4	8.8	9.8	15.4
1961.....	9.0	8.2	8.2	8.7	8.7	9.7	9.2	8.3	7.8	8.2	8.5	10.0	17.0
1962.....	8.9	8.6	8.6	8.8	8.8	9.5	9.2	8.1	7.4	8.3	8.6	6.4	15.1
1963.....	9.0	8.5	8.4	8.8	8.9	9.5	9.4	8.3	7.7	8.1	8.4	7.1	12.0
1964.....	8.8	8.4	8.9	8.8	8.7	9.3	8.9	8.1	7.5	8.2	8.9	7.4	9.9
Females - Féminin													
1921.....	12.4	..	12.5	11.9	14.7	..	13.2	11.6	10.3	11.8	9.8	..	..
1922.....	12.6	..	10.8	12.3	14.4	..	12.8	12.9	11.3	13.5	11.0	..	..
1923.....	12.9	..	12.7	13.0	14.1	..	13.3	11.9	11.2	13.2	11.1	..	..
1924.....	11.9	..	10.1	12.4	13.3	..	12.1	11.5	10.8	13.1	10.3	..	..
1925.....	11.7	..	10.2	11.7	13.8	..	12.1	11.5	9.9	13.0	9.9	..	..
1926.....	13.4	..	9.3	11.7	13.9	16.7	12.4	11.5	11.0	12.6	10.9	..	..
1927.....	12.7	..	9.6	12.1	13.4	15.6	11.6	11.1	10.9	11.5	10.8	..	..
1928.....	13.0	..	9.4	11.2	13.1	15.8	12.3	11.1	11.0	12.8	10.6	..	..
1929.....	13.3	..	10.9	12.3	14.0	16.0	12.2	11.7	11.6	13.8	10.8	..	..
1930.....	12.4	..	9.3	11.4	13.1	14.9	11.8	11.2	10.0	11.6	10.3	..	..
1931.....	11.7	..	9.0	11.3	12.1	14.1	11.0	10.0	10.0	10.1	9.5	..	..
1932.....	11.6	..	10.4	11.3	11.6	13.9	11.2	9.5	9.6	10.6	9.7	..	..
1933.....	11.2	..	9.7	11.1	12.4	13.1	10.6	9.8	10.1	9.6	8.9	..	..
1934.....	10.8	..	10.6	10.9	11.6	12.7	10.2	9.1	9.2	9.5	8.8	..	..
1935.....	11.0	..	8.9	10.9	11.7	12.7	10.4	10.2	8.9	10.1	9.8	..	..
1936.....	11.0	..	9.6	10.2	11.7	12.1	10.7	10.9	9.3	10.3	9.5	..	..
1937.....	11.4	..	10.6	10.4	13.2	13.0	10.5	10.2	10.0	10.6	10.5	..	..
1938.....	10.4	..	9.3	10.2	11.7	11.7	9.9	9.7	8.7	9.3	8.7	..	..
1939.....	10.4	..	10.8	10.5	11.5	12.2	9.6	9.7	8.6	9.1	8.4	..	..
1940.....	10.2	..	9.4	10.0	11.5	11.7	9.5	10.0	9.0	9.7	8.7	..	..
1941.....	10.3	..	10.5	10.9	11.3	12.1	9.3	9.3	8.7	9.2	8.7	..	..
1942.....	9.8	..	9.4	9.8	11.3	11.4	9.0	9.3	8.5	8.8	8.3	..	..
1943.....	10.1	..	8.1	9.6	10.5	11.6	9.4	10.1	9.0	9.2	9.3	..	..
1944.....	9.7	..	8.8	9.3	10.9	11.4	8.8	9.3	8.8	8.6	8.6	..	..
1945.....	9.2	..	8.2	8.0	10.0	10.5	8.6	8.9	8.6	8.6	8.3	..	..
1946.....	9.0	..	7.2	8.7	9.9	10.4	8.3	8.8	8.1	8.4	8.3	..	..
1947.....	8.7	..	8.6	8.3	9.2	9.8	8.3	8.4	8.0	8.3	7.9	..	..
1948.....	8.5	..	7.8	8.2	9.5	9.7	8.1	8.0	7.4	8.1	8.0	..	..
1949.....	8.3	8.4	7.2	7.8	8.9	9.5	8.0	8.2	7.5	7.7	7.3	..	..
1950.....	8.1	8.8	7.5	7.7	8.6	9.1	7.8	7.4	6.9	7.4	7.3	7.5	21.4
1951.....	8.0	8.5	6.5	7.3	8.5	9.3	7.6	7.4	7.1	7.3	6.9	6.1	18.2
1952.....	7.6	7.6	6.8	7.0	7.5	8.6	7.3	6.8	6.8	7.2	7.1	4.8	20.9
1953.....	7.5	6.9	6.5	7.1	7.9	8.4	7.3	7.1	6.8	7.0	6.6	5.5	19.9
1954.....	7.0	7.0	6.7	6.7	6.7	7.9	6.9	6.5	5.9	6.4	6.6	5.2	15.1
1955.....	6.9	7.9	6.0	6.8	6.7	7.9	6.7	6.6	6.3	6.4	6.3	3.2	17.4
1956.....	7.0	7.7	6.0	6.4	7.3	8.0	6.8	6.4	6.1	6.1	6.5	3.8	16.1
1957.....	6.9	7.7	5.5	6.3	6.8	7.9	6.8	6.6	6.0	6.3	6.3	5.5	18.9
1958.....	6.6	7.8	5.7	6.5	6.4	7.5	6.5	6.3	5.4	5.9	6.0	4.3	14.1
1959.....	6.7	7.4	6.6	6.7	6.5	7.5	6.6	6.3	5.7	5.9	6.0	3.0	12.6
1960.....	6.4	7.1	5.6	6.4	6.5	6.9	6.5	6.0	5.5	6.0	5.9	3.4	13.1
1961.....	6.3	7.2	6.0	6.1	6.5	7.1	6.2	5.7	5.3	5.5	5.6	6.2	11.4
1962.....	6.2	7.2	6.8	6.3	6.4	6.9	6.2	5.7	5.2	5.6	5.6	3.1	10.9
1963.....	6.2	6.9	5.5	6.1	6.1	7.0	6.2	6.1	5.4	5.7	5.5	5.1	10.6
1964.....	5.9	6.2	5.6	6.0	6.0	6.5	5.8	5.7	5.3	5.3	5.7	4.2	7.9

TABLE D 7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1964  
TABLEAU D 7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1964

Age - Âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
All ages - Tous âges	T. 145,850 M. 85,779 F. 60,071	3,063 1,808 1,255	981 587 394	6,384 3,685 2,699	4,736 2,736 2,000	37,532 21,743 15,809	52,204 30,029 22,175	7,721 4,585 3,136	7,373 4,371 2,802	9,482 6,044 3,438	16,051 9,805 6,246	87 59 28	216 127 89
Under 1 year <sup>1</sup> - Moins de 1 an <sup>1</sup>	M. 6,466 F. 4,703	259 197	50 22	263 201	223 177	2,060 1,527	1,898 1,357	304 231	332 257	518 347	497 321	10 10	52 36
1 year - an	M. 363 F. 339	17 13	2 4	11 18	8 8	104 105	105 79	21 24	23 13	35 32	30 36	— 3	7 4
2 years - ans	M. 268 F. 188	6 7	1 —	14 4	10 5	86 51	72 51	12 9	16 11	22 22	24 25	— —	5 3
3 " "	M. 224 F. 167	9 4	2 1	4 6	16 12	84 48	58 36	8 13	4 6	21 18	17 21	— —	2 1
4 " "	M. 211 F. 126	6 5	— 1	12 10	5 8	69 52	69 30	6 3	8 4	21 3	13 10	1 —	1 —
Total under 5 years - Moins de 5 ans	M. 7,532 F. 5,523	297 226	55 28	304 239	262 210	2,403 1,783	2,202 1,553	351 300	383 291	617 422	581 413	11 13	66 45
5 years - ans	M. 180 F. 105	3 4	1 1	9 4	10 7	64 36	64 29	6 5	1 5	11 6	11 7	— —	— 1
6 " "	M. 141 F. 87	3 2	3 1	5 3	2 6	53 29	42 23	7 4	3 4	8 5	14 9	— —	1 1
7 " "	M. 139 F. 91	7 5	1 1	5 3	6 7	50 28	40 17	4 4	6 5	6 5	11 14	— —	3 2
8 " "	M. 130 F. 72	5 —	2 1	2 4	3 2	46 29	42 20	5 5	7 3	10 4	8 4	— —	— —
9 " "	M. 125 F. 65	7 3	1 —	5 2	5 5	34 24	46 19	6 —	1 4	10 4	10 3	— 1	— —
Total 5-9 years - ans	M. 715 F. 420	25 14	8 4	26 16	26 27	247 146	234 108	28 18	18 21	43 24	54 37	— 1	4 4
10 years - ans	M. 86 F. 53	6 2	2 1	— 3	2 1	23 19	35 17	6 3	3 3	5 3	3 —	— —	1 1
11 " "	M. 86 F. 62	3 4	1 —	6 5	4 1	32 25	23 17	3 4	7 5	3 2	4 1	— —	— —
12 " "	M. 94 F. 51	4 3	— 2	5 2	6 2	39 17	21 15	2 1	3 1	8 5	9 4	— —	— —
13 " "	M. 99 F. 56	2 3	1 —	3 2	6 4	35 21	26 17	3 —	4 1	8 3	10 5	— —	1 —
14 " "	M. 110 F. 68	1 2	1 —	6 2	4 6	45 22	34 19	4 3	4 6	6 6	4 2	— —	1 —
Total 10-14 years - ans	M. 475 F. 290	13 14	5 3	20 12	22 13	174 104	139 85	18 11	21 16	30 19	30 12	— —	3 1
15 years - ans	M. 129 F. 72	— 4	2 1	11 3	6 4	41 25	37 16	4 4	7 4	9 7	12 4	— —	— —
16 " "	M. 178 F. 85	2 6	2 1	10 6	7 —	59 27	54 21	8 4	7 5	14 5	14 10	— —	1 —
17 " "	M. 234 F. 87	4 2	3 —	5 6	13 4	77 30	73 24	13 3	11 4	18 5	16 9	1 —	— —
18 " "	M. 239 F. 83	10 3	— —	7 —	7 4	82 34	67 22	6 3	11 3	18 5	31 7	— —	— 2
19 " "	M. 229 F. 89	8 2	4 —	8 3	7 3	78 30	55 23	14 5	9 10	13 6	33 7	— —	— —
Total 15-19 years - ans	M. 1,009 F. 416	24 17	11 2	41 18	40 15	337 146	286 106	45 19	45 26	72 28	106 37	1 —	1 2
20 years - ans	M. 244 F. 87	4 4	— 1	13 2	12 1	70 34	70 24	12 7	13 2	18 6	31 5	1 —	— 1
21 " "	M. 270 F. 70	9 1	1 —	11 2	13 3	87 27	79 28	9 1	12 1	23 3	25 4	— —	— —
22 " "	M. 234 F. 77	2 —	2 —	3 4	7 5	89 26	64 22	10 2	10 2	23 11	24 5	— —	— —
23 " "	M. 213 F. 83	6 2	1 1	10 7	8 5	64 21	56 26	13 4	11 6	18 5	24 5	— —	2 1
24 " "	M. 219 F. 69	6 1	— 1	6 6	10 1	54 26	62 17	16 2	10 2	21 7	32 4	— 1	2 1
Total 20-24 years - ans	M. 1,180 F. 386	27 8	4 3	43 21	50 15	364 134	331 117	60 16	56 13	103 32	136 23	2 1	4 3

<sup>1</sup> For age periods under 1 year, see Table D 15, page 170.<sup>1</sup> Pour les moins de 1 an, voir tableau D 15, page 170.

TABLE D 7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1964 - Continued

TABLEAU D 7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1964 - suite

Age - Âge	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
25 years - ans	M. 188 F. 71	6 1	1 —	7 4	4 3	54 22	57 18	8 4	14 3	19 8	17 6	1 —	— 2
26 " "	M. 164 F. 74	3 1	— —	5 1	6 1	48 17	56 27	8 1	13 9	9 7	15 9	— —	1 1
27 " "	M. 156 F. 70	2 —	1 —	5 —	5 2	57 19	45 29	11 2	3 2	14 7	13 8	— —	— 1
28 " "	M. 171 F. 70	7 3	1 —	6 3	6 1	50 21	61 26	6 4	6 4	12 5	15 2	— —	1 —
29 " "	M. 190 F. 88	7 1	3 —	8 5	2 1	67 32	47 29	10 6	11 2	17 8	16 3	— —	2 1
Total 25-29 years - ans	M. 869 F. 373	25 6	6 1	31 13	23 8	276 111	266 129	43 17	47 20	71 35	76 28	1 —	4 5
30 years - ans	M. 188 F. 87	5 2	— —	4 2	3 2	67 27	59 28	10 2	7 5	12 7	21 12	— —	— —
31 " "	M. 217 F. 98	8 3	3 1	10 1	11 3	61 34	68 31	10 6	13 2	10 8	22 9	— —	1 —
32 " "	M. 230 F. 102	5 1	2 —	10 2	7 1	69 30	76 45	10 2	15 5	20 7	15 8	— —	1 1
33 " "	M. 197 F. 125	3 4	3 —	7 8	5 2	71 32	56 39	6 10	5 5	22 6	18 18	— 1	1 —
34 " "	M. 241 F. 138	6 4	2 —	7 5	8 6	69 46	78 51	9 4	17 6	19 5	25 11	1 —	— —
Total 30-34 years - ans	M. 1,073 F. 550	27 14	10 1	38 18	34 14	337 169	337 194	45 24	57 23	83 33	101 58	1 1	3 1
35 years - ans	M. 252 F. 131	4 5	1 —	8 5	9 3	61 48	89 48	11 1	15 —	27 11	25 9	1 —	1 1
36 " "	M. 276 F. 137	6 4	2 2	10 4	10 5	86 47	89 44	8 2	17 3	20 12	28 14	— —	— —
37 " "	M. 266 F. 188	5 4	1 —	11 3	4 3	74 55	97 75	7 12	7 10	25 12	32 14	1 —	2 —
38 " "	M. 282 F. 167	8 2	1 1	16 8	6 3	92 57	101 46	13 11	7 4	16 15	22 20	— —	— —
39 " "	M. 324 F. 184	9 3	5 2	13 5	10 7	104 61	100 55	15 14	12 4	23 16	33 17	— —	— —
Total 35-39 years - ans	M. 1,400 F. 807	32 18	10 5	58 25	39 21	417 268	476 268	54 40	58 21	111 66	140 74	2 —	3 1
40 years - ans	M. 360 F. 202	15 2	2 —	16 7	8 8	108 71	120 65	16 15	11 5	19 11	45 18	— —	— —
41 " "	M. 397 F. 235	12 8	2 —	13 9	9 7	106 61	148 89	18 7	18 16	20 11	45 26	3 —	3 1
42 " "	M. 472 F. 255	9 5	2 1	17 11	12 6	156 73	160 93	23 10	20 7	34 20	38 26	— —	1 3
43 " "	M. 474 F. 269	15 3	1 3	15 10	11 8	140 79	176 85	20 13	24 12	25 16	47 38	— —	— 2
44 " "	M. 481 F. 270	11 5	4 2	21 8	16 6	138 87	155 87	19 12	21 17	38 23	56 23	1 —	1 —
Total 40-44 years - ans	M. 2,184 F. 1,231	62 23	11 6	82 45	56 35	648 371	759 419	96 57	94 57	136 81	231 131	4 —	5 6
45 years - ans	M. 480 F. 264	7 6	3 —	18 11	13 6	140 93	174 79	24 14	28 14	37 17	36 24	— —	— —
46 " "	M. 558 F. 326	14 3	3 1	21 16	15 7	177 100	199 107	22 17	28 14	33 21	44 39	1 1	1 —
47 " "	M. 589 F. 326	13 7	2 1	29 16	21 3	180 111	189 109	25 11	27 12	55 22	46 32	2 —	— 2
48 " "	M. 691 F. 361	17 6	2 2	22 14	23 7	189 114	260 122	33 14	29 17	43 18	73 45	— 1	— 1
49 " "	M. 726 F. 402	14 5	— 1	20 14	18 16	224 134	254 133	47 16	24 16	51 21	73 46	1 —	— —
Total 45-49 years - ans	M. 3,044 F. 1,679	65 27	10 5	110 71	90 39	910 552	1,076 550	151 72	136 73	219 99	272 186	4 2	1 3

TABLE D7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1964 - Continued  
TABLEAU D7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1964 - suite

Age - Âge		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
50 years - ans	M.	799	18	8	25	27	236	291	33	41	46	71	—	3
	F.	448	4	2	12	15	150	147	28	16	28	46	—	—
51 " "	M.	810	16	4	38	27	204	300	39	37	54	88	—	3
	F.	437	7	—	16	13	136	156	17	21	32	39	—	—
52 " "	M.	897	15	5	39	22	262	335	52	28	45	93	1	—
	F.	458	14	2	26	12	126	166	23	17	25	46	—	1
53 " "	M.	966	19	3	47	36	284	342	52	27	51	103	2	—
	F.	490	9	4	25	14	137	176	26	17	34	47	—	1
54 " "	M.	1,062	28	10	42	46	281	420	40	39	62	91	1	2
	F.	533	12	1	23	11	155	208	26	14	23	59	—	1
Total 50-54 years - ans	M.	4,534	96	30	191	158	1,267	1,688	216	172	258	446	4	8
	F.	2,366	46	9	102	65	704	853	120	85	142	237	—	3
55 years - ans	M.	999	23	4	50	33	268	380	54	33	52	101	1	—
	F.	510	9	3	26	13	133	201	29	17	18	61	—	—
56 " "	M.	1,153	13	2	52	32	360	424	54	41	86	88	—	1
	F.	520	6	3	16	21	135	195	32	17	40	55	—	—
57 " "	M.	1,208	11	9	52	39	334	470	68	38	71	113	1	2
	F.	593	9	—	28	12	190	219	34	18	35	48	—	—
58 " "	M.	1,272	22	14	65	40	361	485	66	44	73	101	1	—
	F.	636	14	5	31	13	191	246	32	18	35	50	—	1
59 " "	M.	1,277	25	4	46	30	359	517	46	49	68	130	2	1
	F.	683	11	4	28	22	226	248	21	27	33	63	—	—
Total 55-59 years - ans	M.	5,909	94	33	265	174	1,682	2,276	288	205	350	533	5	4
	F.	2,942	49	15	129	81	875	1,109	148	97	161	277	—	1
60 years - ans	M.	1,466	18	5	55	36	412	578	61	56	85	159	1	—
	F.	740	13	2	26	27	216	269	39	29	50	67	—	2
61 " "	M.	1,459	17	2	50	39	406	570	77	58	95	142	2	1
	F.	726	12	2	29	22	202	297	39	27	34	60	—	2
62 " "	M.	1,493	28	4	60	31	410	561	71	78	96	151	—	3
	F.	786	16	7	32	23	226	297	48	28	40	69	—	—
63 " "	M.	1,721	34	11	65	46	473	630	92	67	130	172	1	—
	F.	825	24	7	38	26	250	299	39	35	35	70	2	—
64 " "	M.	1,658	32	5	73	47	430	652	81	67	112	156	2	1
	F.	911	13	6	39	18	276	341	31	41	57	87	—	2
Total 60-64 years - ans	M.	7,797	129	27	303	199	2,131	2,991	382	326	518	780	6	5
	F.	3,988	78	24	164	116	1,170	1,503	196	160	216	353	2	6
65 years - ans	M.	1,674	35	8	73	46	440	633	71	73	122	172	1	—
	F.	910	22	3	38	24	282	337	47	42	40	74	1	—
66 " "	M.	1,603	25	6	73	42	432	638	64	60	95	168	—	—
	F.	938	21	6	36	27	264	355	50	42	51	85	—	1
67 " "	M.	1,732	31	11	84	45	438	666	84	71	116	183	3	—
	F.	1,074	16	4	44	38	321	403	54	59	41	93	1	—
68 " "	M.	1,830	25	13	79	63	480	681	99	77	126	186	—	1
	F.	1,141	27	6	43	43	309	441	54	56	60	101	—	1
69 " "	M.	1,891	38	15	90	58	468	709	87	96	128	202	—	—
	F.	1,205	37	11	49	39	302	458	45	51	77	136	—	—
Total 65-69 years - ans	M.	8,730	154	53	399	254	2,258	3,327	405	377	587	911	4	1
	F.	5,268	123	30	210	171	1,478	1,994	250	250	269	489	2	2
70 years - ans	M.	1,975	31	19	76	58	456	785	101	95	134	219	—	1
	F.	1,239	32	9	52	34	305	482	78	55	57	134	—	1
71 " "	M.	1,948	32	21	74	63	465	708	112	117	137	218	1	—
	F.	1,223	23	13	55	41	303	490	70	57	56	115	—	—
72 " "	M.	2,104	38	12	101	56	513	797	114	102	120	250	—	1
	F.	1,447	25	3	71	59	390	557	82	61	62	136	1	—
73 " "	M.	2,092	23	19	86	72	475	764	127	127	151	245	—	3
	F.	1,569	25	9	67	49	386	616	100	78	86	153	—	—
74 " "	M.	2,305	31	19	111	67	495	809	151	158	153	308	1	2
	F.	1,507	24	9	53	54	381	592	93	69	82	150	—	—
Total 70-74 years - ans	M.	10,424	155	90	448	316	2,404	3,863	605	599	695	1,240	2	7
	F.	6,985	129	43	298	237	1,765	2,737	423	320	343	688	1	1



TABLE D 7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1964 - Concluded

TABLEAU D 7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1964 - fin

Age - Âge		Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
75 years - ans	M.	2,279	50	16	89	88	488	783	145	149	171	299	1	-
	F.	1,673	39	15	57	49	412	620	89	87	100	205	-	-
76 " "	M.	2,286	47	20	92	72	469	786	150	164	170	315	-	1
	F.	1,793	28	10	73	67	410	696	98	100	103	207	1	-
77 " "	M.	2,231	33	14	91	90	489	739	140	140	170	323	1	1
	F.	1,660	29	15	76	54	420	610	90	62	95	208	1	-
78 " "	M.	2,259	38	22	89	64	484	764	122	147	186	343	-	-
	F.	1,755	27	18	73	64	442	650	96	92	113	180	-	-
79 " "	M.	2,160	43	20	101	58	459	738	131	141	176	292	-	1
	F.	1,848	38	14	90	57	448	691	100	80	112	216	2	-
Total 75-79 years - ans	M.	11,215	211	92	462	372	2,389	3,810	688	741	873	1,572	4	3
	F.	8,729	161	72	369	291	2,132	3,267	473	421	523	1,016	2	-
80 years - ans	M.	2,125	36	18	74	78	466	724	132	141	148	306	1	1
	F.	1,753	32	7	68	52	459	662	88	88	88	209	-	-
81 " "	M.	1,941	39	16	86	69	360	638	142	143	139	306	2	1
	F.	1,691	25	15	75	55	376	676	89	86	97	197	-	-
82 " "	M.	1,820	48	9	76	52	382	609	95	133	143	271	2	-
	F.	1,743	31	9	60	63	402	663	104	98	92	220	-	1
83 " "	M.	1,860	45	14	77	71	378	603	122	119	135	293	-	3
	F.	1,707	31	9	80	55	372	685	85	79	89	220	-	2
84 " "	M.	1,724	42	15	80	48	349	587	115	121	133	234	-	-
	F.	1,651	32	18	87	55	387	649	72	90	74	187	-	-
Total 80-84 years - ans	M.	9,470	210	72	393	318	1,935	3,161	606	657	698	1,410	5	5
	F.	8,545	151	58	370	280	1,996	3,335	438	441	440	1,033	-	3
85 years - ans	M.	1,414	25	8	77	43	269	495	82	109	108	198	-	-
	F.	1,485	28	16	68	44	334	569	84	79	88	175	-	-
86 " "	M.	1,304	27	7	67	45	242	471	80	91	78	196	-	-
	F.	1,379	29	9	88	54	273	537	74	64	67	183	1	-
87 " "	M.	1,108	21	15	57	32	225	370	65	73	78	171	1	-
	F.	1,170	12	8	61	48	226	466	63	65	69	152	-	-
88 " "	M.	1,001	20	8	49	42	194	325	70	71	79	142	1	-
	F.	1,085	17	9	65	52	225	427	53	57	65	115	-	-
89 " "	M.	764	22	3	42	34	156	237	49	54	57	110	-	-
	F.	940	8	4	60	34	194	380	45	47	50	117	-	1
Total 85-89 years - ans	M.	5,591	115	41	292	196	1,086	1,898	346	398	400	817	2	-
	F.	6,059	94	46	342	232	1,252	2,379	319	312	339	742	1	1
90 years - ans	M.	634	13	3	40	22	118	247	25	46	30	89	1	-
	F.	759	13	10	39	20	162	323	38	32	30	92	-	-
91 " "	M.	498	5	4	39	26	95	156	37	38	33	65	-	-
	F.	595	11	7	43	24	114	233	32	26	31	74	-	-
92 " "	M.	417	9	1	28	16	84	133	23	34	31	58	-	-
	F.	528	7	4	36	17	98	210	34	23	24	74	-	1
93 " "	M.	308	6	3	19	12	55	102	21	21	24	45	-	-
	F.	449	6	5	35	18	82	176	25	20	28	54	-	-
94 " "	M.	221	3	3	16	11	33	80	15	10	16	34	-	-
	F.	329	5	3	16	14	66	146	18	17	13	31	-	-
Total 90-94 years - ans	M.	2,078	36	14	142	87	385	718	121	149	134	291	1	-
	F.	2,660	42	29	169	93	522	1,088	147	118	126	325	-	1
95 years - ans	M.	168	1	1	7	7	27	60	11	11	14	28	1	-
	F.	243	6	3	6	14	31	126	15	8	10	24	-	-
96 " "	M.	131	2	1	9	1	18	54	6	8	13	19	-	-
	F.	192	3	2	22	9	30	74	11	10	11	20	-	-
97 " "	M.	82	4	2	7	2	13	26	5	6	9	7	1	-
	F.	157	1	2	15	6	39	63	7	9	2	13	-	-
98 " "	M.	46	1	-	3	2	9	17	6	2	1	5	-	-
	F.	101	3	1	15	2	13	41	5	1	6	14	-	-
99 " "	M.	46	1	-	1	7	10	12	1	3	5	6	-	-
	F.	59	-	2	3	2	9	27	4	2	3	7	-	-
Total 95-99 years - ans	M.	473	9	4	27	19	77	169	29	30	42	65	2	-
	F.	752	13	10	61	33	122	331	42	30	32	78	-	-
100 years and over - ans et plus	M.	68	2	1	10	1	13	20	7	2	2	10	-	-
	F.	100	2	-	7	4	9	50	6	6	8	8	-	-
Not stated - Non précisé	M.	9	-	-	-	-	3	2	1	-	-	3	-	-
	F.	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1964

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Aib.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
							number — nombre							
	All causes .....	T. 145,850 M. 85,779 F. 60,071	3,063 1,808 1,255	981 587 394	6,384 3,685 2,699	4,736 2,736 2,000	37,552 21,743 15,809	52,204 30,029 22,175	7,721 4,585 3,136	7,373 4,571 2,802	9,482 6,044 3,438	16,051 9,805 6,246	87 59 28	216 127 89
	I. Infective and parasitic diseases ....	T. 1,246 M. 801 F. 445	48 25 23	6 4 2	52 37 15	33 25 8	453 281 172	320 226 94	69 41 28	56 37 19	72 47 25	121 69 52	— — —	16 9 7
A 1	Tuberculosis of respiratory system ....	T. 598 M. 431 F. 167	22 15 7	2 1 1	28 22 6	14 10 4	269 184 85	135 110 25	27 18 9	19 8 11	26 22 4	51 37 14	— — —	5 4 1
A	Active .....	T. 507 M. 363 F. 144	20 13 7	2 1 1	22 16 6	13 9 4	245 165 80	105 88 17	18 11 7	13 5 8	23 20 3	42 31 11	— — —	4 4 —
B	Inactive (002,2, 008,2) <sup>1</sup> .....	T. 91 M. 68 F. 23	2 2 —	— — —	6 6 —	1 1 —	24 19 5	30 22 8	9 7 2	6 3 3	3 2 1	9 6 3	— — —	1 — 1
A 2	Tuberculosis of meninges and central nervous system.	T. 19 M. 9 F. 10	2 1 1	— — —	— — —	— — —	10 5 5	2 — 2	— — —	1 1 1	2 1 1	2 1 1	— — —	— — —
A 3	Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands.	T. 4 M. 2 F. 2	— — —	— — —	— — —	1 1 —	1 — 1	2 1 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 4	Tuberculosis of bones and joints .....	T. 11 M. 8 F. 3	1 1 —	— — —	— — —	1 1 —	6 3 3	— — —	1 1 —	2 2 —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 5	Tuberculosis, all other forms .....	T. 38 M. 26 F. 12	2 2 —	— — —	1 — 1	— — —	15 10 5	7 5 2	6 4 2	— — —	4 — 2	3 3 —	— — —	— — —
A 6	Congenital syphilis .....	T. 2 M. 1 F. 1	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —
A 7	Early syphilis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 8	Tabes dorsalis .....	T. 7 M. 6 F. 1	— — —	— — —	— — —	2 2 —	1 1 —	4 3 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 9	General paralysis of insane .....	T. 14 M. 10 F. 4	— — —	— — —	— — —	1 — 1	2 — —	7 6 1	— — —	1 1 —	3 1 2	— — —	— — —	— — —
A 10	All other syphilis .....	T. 68 M. 56 F. 12	3 — 3	2 2 —	7 6 1	3 3 —	13 11 2	20 18 2	2 2 —	5 5 —	3 3 —	10 6 4	— — —	— — —
A 11	Gonococcal infection .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 12	Typhoid fever .....	T. 2 M. 2 F. —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 13	Paratyphoid fever and other Salmonella infections.	T. 13 M. 5 F. 8	— — —	— — —	1 — 1	— — —	5 3 2	6 2 4	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —
A 14	Cholera .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 15	Brucellosis (undulant fever) .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 16	Dysentery, all forms .....	T. 15 M. 9 F. 6	1 — —	— — —	— — —	— — —	2 1 1	3 3 —	2 1 1	— 2 1	— — —	— — —	— — —	4 1 3
A 17	Scarlet fever .....	T. 1 M. — F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —
A 18	Streptococcal sore throat .....	T. 8 M. 2 F. 6	— — —	— — —	1 — 1	— — —	3 — 3	3 2 1	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —
A 19	Erysipelas .....	T. 2 M. — F. 2	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	1 — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 20	Septicaemia and pyaemia .....	T. 56 M. 27 F. 29	2 — 2	1 — 1	3 1 2	— — —	6 3 3	22 10 12	1 — 1	8 7 1	4 2 2	8 4 4	— — —	1 — 1
A 21	Diphtheria .....	T. 5 M. 2 F. 3	1 — 1	— — —	— — —	— — —	1 — —	1 — —	2 — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 22	Whooping cough .....	T. 26 M. 11 F. 15	— — —	— — —	— — —	— — —	18 10 8	3 1 2	2 — 2	— — —	2 — 2	1 — 1	— — —	— — —

See footnote at end of table.

TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1964

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
758.3	623.8	916.8	840.0	767.6	675.2	792.7	805.9	781.9	662.2	923.5	543.8	864.0	Toutes causes	
884.5	718.0	1,073.1	954.7	877.2	781.7	909.1	945.2	941.1	820.2	1,115.1	670.5	927.0		
629.9	524.7	753.3	721.7	655.5	568.6	675.4	663.1	612.7	494.6	727.4	388.9	787.6		
6.5	9.8	5.6	6.8	5.3	8.1	4.9	7.2	5.9	5.0	7.0	—	64.0	I. Maladies infectieuses et parasitaires	
8.3	9.9	7.3	9.6	8.0	10.1	6.8	8.5	7.6	6.4	7.8	—	65.7		
4.7	9.6	3.8	4.0	2.6	6.2	2.9	5.9	4.2	3.6	6.1	—	61.9		
3.1	4.5	1.9	3.7	2.3	4.8	2.0	2.8	2.0	1.8	2.9	—	20.0	Tuberculose de l'appareil respiratoire	A 1
4.4	6.0	1.8	5.7	3.2	6.6	3.3	3.7	1.6	3.0	4.2	—	29.2		
1.8	2.9	1.9	1.6	1.3	3.1	0.8	1.9	2.4	0.6	1.6	—	8.8		
2.6	4.1	1.9	2.9	2.1	4.4	1.6	1.9	1.4	1.6	2.4	—	16.0	Évolutive .....	A
3.7	5.2	1.8	4.1	2.9	5.9	2.7	2.3	1.0	2.7	3.5	—	29.2		
1.5	2.9	1.9	1.6	1.3	2.9	0.5	1.5	1.7	0.4	1.3	—	—		
0.5	0.4	—	0.8	0.2	0.4	0.5	0.9	0.6	0.2	0.5	—	4.0	Non évolutive (002.2, 008.2) <sup>1</sup> .....	B
0.7	0.8	—	1.6	0.3	0.7	0.7	1.4	0.6	0.3	0.7	—	—		
0.2	—	—	—	—	0.2	0.2	0.4	0.7	0.1	0.3	—	8.8		
0.1	0.4	—	—	—	0.2	*	—	—	0.1	0.1	—	—	Tuberculose des méninges et du système nerveux central.	A 2
0.1	0.4	—	—	—	0.2	—	—	—	0.2	0.1	—	—		
0.1	0.4	—	—	—	0.2	0.1	—	—	0.1	0.1	—	—		
*	—	—	—	0.2	*	*	—	—	—	—	—	—	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et des ganglions mésentériques.	A 3
*	—	—	—	0.3	*	*	—	—	—	—	—	—		
0.1	0.2	—	—	0.2	0.1	—	0.1	0.2	—	—	—	—	Tuberculose osseuse et articulaire .....	A 4
0.1	0.4	—	—	0.3	0.1	—	—	0.2	0.4	—	—	—		
*	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—		
0.2	0.4	—	0.1	—	0.3	0.1	0.6	—	0.3	0.2	—	—	Tuberculose, toutes autres formes .....	A 5
0.3	0.8	—	—	—	0.4	0.2	0.8	—	0.3	0.3	—	—		
0.1	—	—	0.3	—	0.2	0.1	0.4	—	0.3	—	—	—		
*	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	0.1	—	—	Syphilis congénitale (hérédo-syphilis) ....	A 6
*	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	Syphilis récente .....	A 7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	0.3	*	0.1	—	—	—	—	—	—	Tabes dorsalis .....	A 8
*	—	—	—	0.6	*	0.1	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	0.2	*	0.1	—	0.1	0.2	—	—	—	Paralysie générale .....	A 9
*	—	—	—	0.3	—	0.2	—	0.2	0.1	—	—	—		
0.4	0.6	1.9	0.9	0.5	0.2	0.3	0.2	0.5	0.2	0.6	—	—	Toutes autres formes de syphilis .....	A 10
0.6	—	3.7	1.6	1.0	0.4	0.5	0.4	1.0	0.4	0.7	—	—		
0.1	1.3	—	0.3	—	0.1	0.1	—	—	—	0.5	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infection gonococcique .....	A 11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	0.2	*	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre typhoïde .....	A 12
—	—	—	—	0.3	*	—	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	0.1	—	—	Fièvres paratyphoïdes et autres infections à Salmonella.	A 13
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Choléra .....	A 14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brucellose (fièvre ondulante) .....	A 15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.1	0.2	—	—	—	*	*	0.2	0.3	—	—	—	16.0	Dysenterie, toutes formes .....	A 16
0.1	0.4	—	—	—	*	0.1	0.2	0.4	—	—	—	7.3		
0.1	—	—	—	—	*	—	0.2	0.2	—	—	—	26.5		
*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	Scarlatine .....	A 17
*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—		
*	—	—	0.1	—	0.1	*	—	—	—	0.1	—	—	Angine à streptocoques .....	A 18
0.1	—	—	0.3	—	0.1	*	—	—	—	0.1	—	—		
*	—	—	—	—	*	*	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	*	*	—	—	—	—	—	—	Érysipèle .....	A 19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.3	0.4	0.9	0.4	—	0.1	0.3	0.1	0.8	0.3	0.5	—	4.0	Septicémie et pyohémie .....	A 20
0.3	—	—	—	—	0.1	0.3	—	1.4	0.3	0.5	—	—		
0.3	0.8	1.9	0.5	—	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.5	—	8.8		
*	0.2	—	—	—	*	*	0.2	—	—	—	—	—	Diptérie .....	A 21
*	—	—	—	—	*	*	—	—	—	—	—	—		
*	0.4	—	—	—	*	—	0.4	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.3	*	0.2	—	0.1	0.1	—	—	Coqueluche .....	A 22
0.1	—	—	—	—	0.4	*	—	—	—	—	—	—		
0.2	—	—	—	—	0.3	0.1	0.4	—	0.3	0.1	—	—		

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1964 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number — nombre														
<b>I. Infective and parasitic diseases —</b>														
Concluded:														
A 23	Meningococcal infections .....	T. 38 M. 19 F. 19	5 1 4	— — —	1 1 —	1 — 1	10 4 6	12 8 4	2 1 1	1 1 1	3 2 1	3 1 2	— — —	— — —
A 24	Plague .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 25	Leprosy .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 26	Tetanus .....	T. 9 M. 8 F. 1	1 — 1	1 1 —	1 1 —	1 1 —	1 1 —	2 2 —	2 2 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 27	Anthrax .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 28	Acute poliomyelitis .....	T. 5 M. 4 F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	4 4 —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 29	Acute infectious encephalitis .....	T. 40 M. 17 F. 23	2 1 1	— — —	1 1 —	— — —	17 4 13	9 6 3	3 2 1	— — —	3 2 1	5 1 4	— — —	— — —
A 30	Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis.	T. 26 M. 15 F. 11	1 — —	— — —	— — —	— — —	6 2 4	11 8 3	1 1 —	2 — 2	1 1 —	4 2 2	— — —	— — —
A 31	Smallpox .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 32	Measles .....	T. 58 M. 26 F. 32	2 — 2	— — —	4 2 2	1 1 —	11 5 6	7 6 1	6 1 5	8 5 3	9 1 8	8 4 4	— — —	2 1 1
A 33	Yellow fever .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 34	Infectious hepatitis .....	T. 70 M. 31 F. 39	1 1 —	— — —	3 2 1	4 3 1	15 6 9	26 6 20	4 3 1	4 3 1	5 4 1	8 3 5	— — —	— — —
A 35	Rabies .....	T. 1 M. — F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 36	Typhus and other rickettsial diseases	T. 1 M. — F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —
A 37	Malaria .....	T. 1 M. 1 F. —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 38	Schistosomiasis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 39	Hydatid disease .....	T. 3 M. — F. 3	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	1 — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —
A 40	Filariasis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 41	Ankylostomiasis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 42	Other diseases due to helminths .....	T. 2 M. 2 F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —
A 43	All other diseases classified as in- fective and parasitic.	T. 103 M. 69 F. 34	2 1 1	— — —	1 1 —	1 — 1	33 19 14	34 26 8	8 5 3	2 2 —	7 6 1	11 6 5	— — —	4 3 1
<b>II. Neoplasms .....</b>														
All malignant neoplasms (A44-A59).														
T. 25,637 528 173 1,167 764 7,005 8,946 1,393 1,213 1,614 2,815 7 12														
M. 14,236 305 99 636 394 3,807 4,915 796 737 954 1,582 6 5														
F. 11,722 228 76 549 381 3,286 4,136 617 494 680 1,266 1 8														
A 44	Malignant neoplasms of buccal cavity and pharynx.	T. 536 M. 414 F. 122	12 11 1	3 1 2	24 19 5	13 8 5	194 169 25	172 127 45	24 12 12	17 12 5	25 18 7	52 37 15	— — —	— — —
A 45	Malignant neoplasm of oesophagus ....	T. 436 M. 307 F. 129	14 10 4	— — —	14 12 2	9 6 3	112 82 30	173 123 50	17 10 7	14 9 5	26 19 7	57 36 21	— — —	— — —
A 46	Malignant neoplasm of stomach .....	T. 2,721 M. 1,809 F. 912	131 85 46	16 11 5	142 94 48	106 73 33	790 518 272	745 464 281	154 107 47	160 118 42	190 138 52	286 200 86	1 1 —	— — —



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1964 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int
rate - taux														
0.2	1.0	—	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	—	—	I. Maladies infectieuses et parasitaires - fin:	
0.2	0.4	—	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	—	—	Infections à méningocoques .....	A 23
0.2	1.7	—	—	0.3	0.2	0.1	0.2	—	0.1	0.2	—	—	Peste .....	A 24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lèpre .....	A 25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tétanos .....	A 26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Charbon .....	A 27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Poliomyélite antérieure aiguë.....	A 28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Encéphalite infectieuse aiguë .....	A 29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë et de l'encéphalite infectieuse aiguë.	A 30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Variole .....	A 31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole .....	A 32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre jaune .....	A 33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hépatite infectieuse.....	A 34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rage .....	A 35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Typhus et autres maladies à Rickettsia.	A 36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Paludisme .....	A 37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Schistosomiase .....	A 38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Échinococcose .....	A 39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filariose .....	A 40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ankylostomiase.....	A 41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres maladies dues à des helminthes.	A 42
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres maladies classées comme maladies infectieuses et parasitaires.	A 43
135.0	108.6	163.6	155.9	125.6	127.5	137.4	147.5	130.5	114.1	163.9	43.8	52.0	II. Tumeurs	
146.8	121.1	181.0	164.8	126.3	136.9	148.8	164.1	151.7	129.5	179.9	68.2	36.5	Toutes tumeurs malignes (A44-A59).	
122.9	95.3	145.3	146.8	124.9	118.2	126.0	130.5	108.0	97.8	147.4	13.9	70.8	Tumeurs malignes de la cavité buccale et du pharynx.	A 44
133.3	107.5	161.7	153.6	123.8	125.9	135.8	145.4	128.6	112.7	162.0	43.8	48.0	Tumeur maligne de l'oesophage .....	A 45
145.3	119.9	177.3	162.4	126.0	135.3	147.5	162.0	150.7	128.2	178.3	68.2	36.5	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46
121.0	94.5	145.3	144.4	121.6	116.6	124.1	128.4	105.2	96.2	145.2	13.9	61.9		
2.8	2.4	2.8	3.2	2.1	3.5	2.6	2.5	1.8	1.7	3.0	—	—		
4.3	4.4	1.8	4.9	2.6	6.1	3.8	2.5	2.5	2.4	4.2	—	—		
1.3	0.4	3.8	1.3	1.6	0.9	1.4	2.5	1.1	1.0	1.7	—	—		
2.3	2.9	—	1.8	1.5	2.0	2.6	1.8	1.5	1.8	3.3	—	—		
3.2	4.0	—	3.1	1.9	2.9	3.7	2.1	1.9	2.6	4.1	—	—		
1.4	1.7	—	0.5	1.0	1.1	1.5	1.5	1.1	1.0	2.4	—	—		
14.1	26.7	15.0	18.7	17.2	14.2	11.3	16.1	17.0	13.3	16.5	6.3	—	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46
18.7	33.8	20.1	24.4	23.4	18.6	14.0	22.1	24.3	18.7	22.7	11.4	—		
9.6	19.2	9.6	12.8	10.8	9.8	8.6	9.9	9.2	7.5	10.0	—	—		

TABLE D8, Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1964 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. — T.-N.	P.F.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
number — nombre														
<b>II. Neoplasms — Concluded:</b>														
A 47	Malignant neoplasm of intestine, ex- cept rectum.	T. 3,051 M. 1,346 F. 1,705	62 36 26	17 10 7	198 77 121	125 48 77	864 366 498	1,056 463 593	158 74 84	103 49 54	151 67 87	316 156 160	— — —	1 — 1
A 48	Malignant neoplasm of rectum .....	T. 1,143 M. 698 F. 445	13 6 7	6 3 3	47 27 20	38 18 20	298 177 121	435 277 158	65 38 27	60 39 21	63 40 23	117 73 44	— — —	1 — 1
A 49	Malignant neoplasm of larynx .....	T. 209 M. 188 F. 21	1 1 —	2 2 —	10 9 1	7 5 2	86 81 5	59 51 8	3 3 —	8 6 2	8 8 —	25 22 3	— — —	— — —
A 50	Malignant neoplasm of trachea and of bronchus and lung not specified as secondary.	T. 3,387 M. 2,924 F. 463	45 40 5	12 10 2	132 111 21	66 56 10	833 711 122	1,301 1,144 157	210 177 33	164 139 25	205 178 27	417 356 61	2 2 —	— — —
A 51	Malignant neoplasm of breast .....	T. 2,351 M. 15 F. 2,336	33 — 33	14 — 14	93 — 93	64 — 64	688 6 682	876 3 873	112 — 112	82 2 80	127 1 126	261 3 258	— — —	1 — 1
A 52	Malignant neoplasm of cervix uteri ....	F. 627	12	6	32	18	169	237	32	23	32	65	1	—
A 53	Malignant neoplasm of other and un- specified parts of uterus.	F. 419	9	4	17	13	164	119	24	14	15	40	—	—
A 54	Malignant neoplasm of prostate .....	M. 1,383	22	18	62	37	315	485	91	82	109	161	1	—
A 55	Malignant neoplasm of skin .....	T. 303 M. 182 F. 121	8 4 4	5 5 —	7 4 3	6 3 3	70 47 23	107 58 49	16 6 10	22 18 4	30 14 16	32 23 9	— — —	— — —
A 56	Malignant neoplasm of bone and con- nective tissue.	T. 295 M. 189 F. 106	4 3 1	1 — 1	16 8 8	7 3 4	106 73 33	94 61 33	16 10 6	13 7 6	19 11 8	19 6 —	— — —	— — —
A 57	Malignant neoplasm of all other and unspecified sites.	T. 6,397 M. 3,267 F. 3,130	123 63 60	52 27 25	290 159 131	193 99 94	1,703 866 837	2,279 1,138 1,141	324 174 150	317 166 151	431 237 194	675 332 343	2 2 —	8 4 4
A	Other digestive organs (155-159) ..	T. 2,465 M. 1,328 F. 1,137	39 20 19	26 14 12	111 66 45	84 43 41	710 368 342	826 429 397	93 54 39	132 76 56	172 107 65	267 149 118	1 1 —	4 3 3
B	Other respiratory organs (160, 164, 165).	T. 105 M. 63 F. 42	1 — 1	2 1 2	11 9 2	4 2 2	27 18 9	42 22 20	5 5 —	3 1 2	4 3 1	5 1 4	— — —	1 1 —
C	Urinary organs (180, 181) .....	T. 1,290 M. 889 F. 401	15 9 6	10 7 3	48 36 12	37 26 11	318 207 111	506 354 152	81 59 22	58 39 19	73 51 22	143 100 43	1 1 —	— — —
D	Brain and other parts of nervous system (193).	T. 726 M. 443 F. 283	13 8 5	1 — —	27 21 6	18 10 8	222 138 84	250 156 94	42 27 15	29 17 12	54 31 23	70 34 36	— — —	— — —
E	Other .....	T. 1,811 M. 544 F. 1,267	55 26 29	13 4 9	93 27 66	50 18 32	426 135 291	655 177 478	103 29 74	95 33 62	128 45 83	190 48 142	— — —	3 2 1
A 58	Leukaemia and aleukaemia .....	T. 1,184 M. 672 F. 512	21 12 9	8 5 3	46 26 20	38 25 13	282 153 129	389 217 172	80 50 30	78 48 30	94 52 42	147 83 64	— — —	1 1 —
A 59	Lymphosarcoma and other neoplasms of lymphatic and haematopoietic sy- stem.	T. 1,195 M. 702 F. 493	18 9 9	9 5 4	37 19 18	24 12 12	331 199 132	419 261 158	67 34 33	56 37 19	89 53 36	145 73 72	— — —	— — —
A	Hodgkin's disease (201) .....	T. 276 M. 178 F. 98	5 4 1	2 1 1	8 5 3	5 3 2	83 60 23	89 61 28	18 6 12	12 6 5	20 15 17	34 17 17	— — —	— — —
B	Other .....	T. 919 M. 524 F. 395	13 5 8	7 4 3	29 14 15	19 9 10	248 139 109	330 200 130	49 28 21	44 31 13	69 56 31	111 56 55	— — —	— — —
A 60	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature.	T. 321 M. 140 F. 181	5 3 2	2 — —	18 9 9	11 1 10	88 44 44	105 43 62	20 10 10	18 5 13	20 9 11	33 14 19	— — —	1 — 1
<b>III, IV. Allergic disorders and endo- crine metabolic and blood diseases.</b>														
	T. 3,910 M. 1,912 F. 1,998	87 35 52	18 9 9	197 99 98	143 65 78	1,283 597 686	1,184 586 598	160 69 91	218 110 108	255 148 107	361 192 169	— — —	— — —	4 2 2
A 61	Nontoxic goitre .....	T. 11 M. 2 F. 9	— — —	— — —	— — —	— — —	3 1 2	4 1 3	1 — 1	2 — 2	1 — 1	— — —	— — —	— — —
A 62	Thyrotoxicosis with or without goitre	T. 28 M. 7 F. 21	5 2 3	— — —	2 — 2	3 1 2	7 — 7	9 3 6	1 — 1	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —
A 63	Diabetes mellitus .....	T. 2,488 M. 1,119 F. 1,369	47 11 36	12 6 6	121 60 61	80 35 45	841 358 483	779 358 421	91 35 56	134 61 73	156 82 74	226 112 114	— — —	1 1 —

TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1964 — suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
15.9	12.6	15.9	26.1	20.3	15.5	16.0	16.5	10.9	10.5	18.2	—	4.0	II. Tumeurs — fin: Tumeur maligne de l'intestin (rectum non compris).	A 47
13.9	14.3	18.3	19.9	15.4	13.2	14.0	15.3	10.1	9.1	17.7	—	—		
17.9	10.9	13.4	32.4	25.2	17.9	18.1	17.8	11.8	12.1	18.6	—	8.8		
5.9	2.6	5.6	6.2	6.2	5.4	6.6	6.8	6.4	4.4	6.7	—	4.0	Tumeur maligne du rectum .....	A 48
7.2	2.4	5.5	7.0	5.8	6.4	8.4	7.8	8.0	5.4	8.3	—	—		
4.7	2.9	5.7	5.3	6.6	4.4	4.8	5.7	4.6	3.3	5.1	—	8.8		
1.1	0.2	1.9	1.3	1.1	1.5	0.9	0.3	0.8	0.6	1.4	—	—	Tumeur maligne du larynx .....	A 49
1.9	0.4	3.7	2.3	1.6	2.9	1.5	0.6	1.2	1.1	2.5	—	—		
0.2	—	—	0.3	0.7	0.2	0.2	—	0.4	—	0.3	—	—		
17.6	9.2	11.2	17.4	10.7	15.0	19.8	21.9	17.4	14.3	24.0	12.5	—	Tumeur maligne des bronches, de la trachée et du poumon, non spéci- fiée comme secondaire.	A 50
30.1	15.9	18.3	28.8	18.0	25.6	34.6	36.5	28.6	24.2	40.5	22.7	—		
4.9	2.1	3.8	5.6	3.3	4.4	4.8	7.0	5.5	3.9	7.1	—	—		
12.2	6.7	13.1	12.2	10.4	12.4	13.3	11.7	8.7	8.9	15.0	—	4.0	Tumeur maligne du sein .....	A 51
0.2	—	—	—	—	0.2	0.1	—	0.4	0.1	0.3	—	—		
24.5	13.8	26.8	24.9	21.0	24.5	26.6	23.7	17.5	18.1	30.0	—	8.8		
6.6	5.0	11.5	8.6	5.9	6.1	7.2	6.8	5.0	4.6	7.6	13.9	—	Tumeur maligne du col utérin .....	A 52
4.4	3.8	7.6	4.5	4.3	5.9	3.6	5.1	3.1	2.2	4.7	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
14.3	8.7	32.9	16.1	11.9	11.3	14.7	18.8	16.9	14.8	18.3	11.4	—	Tumeur maligne de parties de l'uté- rus autres ou non spécifiées.	A 53
1.6	1.6	4.7	0.9	1.0	1.3	1.6	1.7	2.3	2.1	1.8	—	—		
1.9	1.6	9.1	1.0	1.0	1.7	1.8	1.2	3.7	1.9	2.6	—	—		
1.3	1.7	—	0.8	1.0	0.8	1.5	2.1	0.9	2.3	1.0	—	—	Tumeur maligne de la prostate .....	A 54
1.5	0.8	0.9	2.1	1.1	1.9	1.4	1.7	1.4	1.3	1.1	—	—		
1.9	1.2	—	2.1	1.0	2.6	1.8	2.1	1.4	1.5	1.5	—	—		
1.1	0.4	1.9	2.1	1.3	1.2	1.0	1.3	1.3	1.2	0.7	—	—	Tumeur maligne des os et du tissu conjonctif.	A 56
33.3	25.1	48.6	38.2	31.3	30.6	34.6	33.8	33.6	30.1	38.8	12.5	32.0		
33.7	25.0	49.4	41.2	31.7	31.1	34.5	35.9	34.2	32.2	37.8	22.7	29.2		
32.8	25.1	47.8	35.0	30.8	30.1	34.8	31.7	33.0	27.9	39.9	—	35.4	Tumeur maligne de tous autres sièges ou de sièges non spécifiés.	A 57
12.8	7.9	24.3	14.6	13.6	12.8	12.5	9.7	14.0	12.0	15.4	6.3	16.0		
13.7	7.9	25.6	17.1	13.8	13.2	13.0	11.1	15.6	14.5	16.9	11.4	7.3		
11.9	7.9	22.9	12.0	13.4	12.3	12.1	8.2	12.2	9.4	13.7	—	26.5	Autres organes de l'appareil digestif (155-159).	A
0.5	0.2	1.9	1.4	0.6	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	—	4.0		
0.6	—	1.8	2.3	0.6	0.6	0.7	1.0	0.2	0.4	0.1	—	7.3		
0.4	0.4	1.9	0.5	0.7	0.3	0.6	—	0.4	0.1	0.5	—	—	Autres organes de l'appareil respira- toire (160, 164, 165).	B
6.7	3.1	9.3	6.3	6.0	5.7	7.7	8.5	6.2	5.1	8.2	6.3	—		
9.2	3.6	12.8	9.3	8.3	7.4	10.7	12.2	8.0	6.9	11.4	11.4	—		
4.2	2.5	5.7	3.2	3.6	4.0	4.6	4.7	4.2	3.2	5.0	—	—	Organes urinaires (180, 181) .....	C
3.8	2.6	0.9	3.6	2.9	4.0	3.8	4.4	3.1	3.8	4.0	—	—		
4.6	3.2	1.8	5.4	3.2	5.0	4.7	5.6	3.5	4.2	3.9	—	—		
3.0	2.1	—	1.6	2.6	3.0	2.9	3.2	2.6	3.3	4.2	—	—	Cerveau et autres parties du système nerveux (193).	D
9.4	11.2	12.1	12.2	8.1	7.7	9.9	10.8	10.1	8.9	10.9	—	12.0		
5.6	10.3	7.3	7.0	5.8	4.9	5.4	6.0	6.8	6.1	5.5	—	14.6		
13.3	12.1	17.2	17.6	10.5	10.5	14.6	15.6	13.6	11.9	16.5	—	8.8	Autres .....	E
6.2	4.3	7.5	6.1	6.2	5.1	5.9	8.4	8.3	6.6	8.5	—	4.0		
6.9	4.8	9.1	6.7	8.0	5.5	6.6	10.3	9.9	7.1	9.4	—	7.3		
5.4	3.8	5.7	5.3	4.3	4.6	5.2	6.3	6.6	6.0	7.5	—	—	Leucémie et aleucémie .....	A 58
6.2	3.7	8.4	4.9	3.9	6.0	6.4	7.0	5.9	6.2	8.3	—	—		
7.2	3.6	9.1	4.9	3.8	7.2	7.9	7.0	7.6	7.2	8.3	—	—		
5.2	3.8	7.6	4.8	3.9	4.7	4.8	7.0	4.2	5.2	8.4	—	—	Lymphosarcome et autres tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoi- étiques.	A 59
1.4	1.0	1.9	1.1	0.8	1.5	1.4	1.9	1.3	1.4	2.0	—	—		
1.8	1.6	1.8	1.3	1.0	2.2	1.8	1.2	1.2	2.0	1.9	—	—		
1.0	0.4	1.9	0.8	0.7	0.8	0.9	2.5	1.3	0.7	2.0	—	—	Maladie de Hodgkin (201) .....	A
4.8	2.6	6.5	3.8	3.1	4.5	5.0	5.1	4.7	4.8	6.4	—	—		
5.4	2.0	7.3	3.6	2.9	5.0	6.1	5.8	6.4	5.2	6.4	—	—		
4.1	3.3	5.7	4.0	3.3	3.9	4.0	4.4	2.8	4.5	6.4	—	—	Autres .....	B
1.7	1.0	1.9	2.4	1.8	1.6	1.6	2.1	1.9	1.4	1.9	—	4.0		
1.4	1.2	3.7	2.3	0.3	1.6	1.3	2.1	1.0	1.2	1.6	—	—		
1.9	0.8	—	2.4	3.3	1.6	1.9	2.1	2.8	1.6	2.2	—	8.8	Tumeurs bénignes et tumeurs de na- ture non précisée.	A 60
20.3	17.7	16.8	25.9	23.2	23.1	18.0	16.7	23.1	17.8	20.8	—	16.0		
19.7	13.9	16.5	25.6	20.8	21.5	17.7	14.2	22.6	20.1	21.8	—	14.6		
21.0	21.7	17.2	26.2	25.6	24.7	18.2	19.2	23.6	15.4	19.7	—	17.7	III, IV. Maladies allergiques et mala- dies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.	A 61
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	—	—		
0.1	1.0	—	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	—	—	0.1	—	—	Thyréotoxiose avec ou sans goitre ....	A 62
0.1	0.8	—	—	0.3	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—		
0.2	1.3	—	0.5	0.7	0.3	0.2	0.2	—	—	—	—	—		
12.9	9.6	11.2	15.9	13.0	15.1	11.8	9.5	14.2	10.9	13.0	—	4.0	Diabète sucré .....	A 63
11.5	4.4	11.0	15.5	11.2	12.9	10.8	7.2	12.6	11.1	12.7	—	7.3		
14.4	15.1	11.5	16.3	14.7	17.4	12.8	11.8	16.0	10.6	13.3	—	—		



TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1964 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
							number — nombre							
	<b>III, IV. Allergic disorders and endocrine metabolic and blood diseases — Concluded:</b>													
A 64	Avitaminosis and other deficiency states.	T. 76 M. 37 F. 39	5 2 3	1 1 —	2 1 1	4 — 4	20 8 12	28 14 14	1 1 —	2 2 —	5 4 1	8 4 4	— — —	— — —
A 65	Anaemias .....	T. 316 M. 161 F. 155	9 5 4	2 — 2	17 6 11	14 8 6	96 39 57	89 55 34	14 6 8	17 9 8	28 17 11	30 16 14	— — —	— — —
A 66	Allergic disorders; all other endocrine, metabolic and blood diseases.	T. 991 M. 586 F. 405	21 15 6	3 2 1	55 32 23	42 21 21	316 191 125	275 155 120	52 27 25	63 38 25	65 45 20	96 59 37	— — —	3 1 2
	<b>V. Mental, psychoneurotic, and personality disorders.</b>	T. 439 M. 260 F. 179	2 2 —	6 4 2	14 5 9	10 5 5	168 105 63	157 89 68	10 7 3	18 13 5	20 9 11	32 19 13	2 2 —	— — —
A 67	Psychoses .....	T. 150 M. 71 F. 79	— — —	— — —	6 1 5	4 3 1	42 22 20	66 26 40	3 2 1	10 7 3	11 5 6	8 5 3	— — —	— — —
A 68	Psychoneuroses and disorders of personality.	T. 182 M. 140 F. 42	1 1 —	4 3 1	3 3 —	2 2 —	57 48 9	77 55 22	5 5 —	4 4 —	5 3 2	22 14 8	2 2 —	— — —
A 69	Mental deficiency .....	T. 107 M. 49 F. 58	1 1 —	2 1 1	5 1 4	4 — 4	69 35 34	14 8 6	2 — 2	4 2 2	4 — 3	2 — 2	— — —	— — —
	<b>VI. Diseases of the nervous system and sense organs.</b>	T. 16,743 M. 8,219 F. 8,524	374 201 173	97 45 52	844 381 463	531 260 271	3,870 1,924 1,946	6,380 3,022 3,358	893 432 461	816 435 381	996 550 446	1,922 958 964	5 3 2	15 8 7
A 70	Vascular lesions affecting central nervous system.	T. 15,030 M. 7,271 F. 7,759	321 163 158	88 41 47	784 350 434	472 226 246	3,276 1,621 1,655	5,874 2,728 3,146	825 403 422	741 388 353	1,742 899 886	5 3 3	— — —	3 3 —
A 71	Nonmeningococcal meningitis .....	T. 179 M. 112 F. 67	9 6 3	1 — 1	4 3 1	6 4 2	64 39 25	43 27 16	7 2 5	10 9 1	7 5 2	19 13 6	— — —	9 4 5
A 72	Multiple sclerosis .....	T. 182 M. 73 F. 109	1 1 —	4 1 3	7 4 3	3 1 2	72 27 45	46 20 26	9 1 8	7 4 3	13 7 6	20 7 13	— — —	— — —
A 73	Epilepsy .....	T. 252 M. 143 F. 109	8 6 2	— — —	6 3 3	9 5 4	95 51 44	69 42 27	11 6 5	14 8 6	15 10 12	24 12 12	— — —	1 — 1
A 74	Inflammatory diseases of eye .....	T. 1 M. 1 F. —	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 75	Cataract .....	T. 2 M. 1 F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —	1 — —	— — —	— — —
A 76	Glaucoma .....	T. 2 M. — F. 2	— — —	— — —	— — —	1 — 1	1 — 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 77	Otitis media and mastoiditis .....	T. 87 M. 60 F. 27	— — —	— — —	1 1 —	3 1 2	50 33 17	17 13 4	— 2 —	2 — —	— 9 4	13 9 —	— — —	1 1 —
A 78	All other diseases of the nervous system and sense organs.	T. 1,008 M. 558 F. 450	34 24 10	4 3 1	42 20 22	37 23 14	312 153 159	331 192 139	40 20 20	42 24 18	62 39 23	103 60 43	— — —	1 — 1
	<b>VII. Diseases of the circulatory system</b>	T. 57,798 M. 35,111 F. 22,687	885 551 334	410 241 169	2,548 1,573 975	1,918 1,774 1,144	13,871 8,303 5,568	22,240 13,107 9,133	3,057 1,881 1,176	2,871 1,843 1,028	3,308 2,220 1,088	6,656 4,191 2,465	22 16 6	12 11 1
A 79	Rheumatic fever .....	T. 42 M. 24 F. 18	2 — 2	1 1 —	1 — 1	2 1 4	13 9 7	14 7 7	4 3 1	— 1 —	3 1 2	2 2 —	— — —	— — —
A 80	Chronic rheumatic heart disease .....	T. 1,323 M. 590 F. 733	31 15 16	8 4 4	35 17 18	39 15 24	355 161 194	477 197 280	73 31 42	53 26 27	101 54 47	148 68 80	1 1 —	2 1 1
A 81	Arteriosclerotic and degenerative heart disease.	T. 46,378 M. 29,343 F. 17,035	597 392 205	309 185 124	1,992 1,288 704	1,536 997 539	10,725 6,778 3,947	18,554 11,311 7,243	2,417 1,542 875	2,125 1,438 687	2,635 1,850 785	5,461 3,540 1,921	19 14 5	8 8 —
A 82	Other diseases of heart .....	T. 2,219 M. 1,223 F. 996	87 52 35	12 7 5	128 70 58	75 44 31	534 296 238	665 348 317	127 70 57	194 101 93	171 100 71	225 134 91	— — —	1 1 —
A 83	Hypertension with heart disease .....	T. 2,656 M. 1,101 F. 1,555	79 36 43	40 20 20	123 55 68	106 33 73	917 355 562	822 333 489	103 60 60	124 40 64	88 40 48	253 125 128	— — —	1 1 —



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1964 — suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
													<b>III, IV. Maladies allergiques et maladies des glandes endocrines, du mé- tabolisme et du sang — fin:</b>	
0.4	1.0	0.9	0.3	0.6	0.4	0.4	0.1	0.2	0.3	0.5	—	—	Avitaminoses et autres états de carence	A 54
0.4	0.8	1.8	0.3	—	0.3	0.4	0.2	0.4	0.5	0.5	—	—		
0.4	1.3	—	0.3	1.3	0.4	0.4	—	—	0.1	0.5	—	—		
1.6	1.8	1.9	2.2	2.3	1.7	1.4	1.5	1.8	2.0	1.7	—	—	Anémies .....	A 65
1.7	2.0	—	1.6	2.6	1.4	1.7	1.2	1.9	2.3	1.8	—	—		
1.6	1.7	3.8	2.9	2.0	2.0	1.0	1.7	1.7	1.6	1.6	—	—		
5.2	4.3	2.8	7.2	6.8	5.7	4.2	5.4	6.7	4.5	5.5	—	12.0	Maladies allergiques; toutes autres ma- ladies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.	A 66
6.0	6.0	3.7	8.3	6.7	6.9	4.7	5.6	7.8	6.1	6.7	—	7.3		
4.2	2.5	1.9	6.1	6.9	4.5	3.7	5.3	5.5	2.9	4.3	—	17.7		
													<b>V. Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité.</b>	
2.3	0.4	5.6	1.8	1.6	3.0	2.4	1.0	1.9	1.4	1.8	12.5	—		
2.7	0.8	7.3	1.3	1.6	3.8	2.7	1.4	2.7	1.2	2.2	22.7	—		
1.9	—	3.8	2.4	1.6	2.3	2.1	0.6	1.1	1.6	1.5	—	—		
0.8	—	—	0.8	0.6	0.8	1.0	0.3	1.1	0.8	0.5	—	—	Psychoses .....	A 67
0.7	—	—	0.3	1.0	0.8	0.8	0.4	1.4	0.7	0.6	—	—		
0.8	—	—	1.3	0.3	0.7	1.2	0.2	0.7	0.9	0.3	—	—		
0.9	0.2	3.7	0.4	0.3	1.0	1.2	0.5	0.4	0.3	1.3	12.5	—	Psychonévroses et troubles de la perso- nalité.	A 68
1.4	0.4	5.5	0.8	0.6	1.7	1.7	1.0	0.8	0.4	1.6	22.7	—		
0.4	—	1.9	—	—	0.3	0.7	—	—	0.3	0.9	—	—		
0.6	0.2	1.9	0.7	0.6	1.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.1	—	—	Déficiência mentale .....	A 69
0.5	0.4	1.8	0.3	—	1.3	0.2	—	0.4	0.1	—	—	—		
0.6	—	1.9	1.1	1.3	1.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.2	—	—		
													<b>VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens.</b>	
87.0	76.2	90.7	111.1	86.1	69.6	96.9	93.2	86.5	69.6	110.6	31.3	60.0		
84.7	79.8	82.3	98.7	83.4	69.2	91.5	89.1	89.6	74.6	109.0	34.1	58.4		
89.4	72.3	99.4	123.8	88.8	70.0	102.3	97.5	83.3	64.2	112.3	27.8	61.9		
78.1	65.4	82.2	103.2	76.5	58.9	89.2	86.1	78.6	62.8	100.2	31.3	12.0	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central.	A 70
75.0	64.7	75.0	90.7	72.5	58.3	82.6	83.1	79.9	66.4	97.4	34.1	21.9		
81.4	66.1	89.9	116.0	80.6	59.5	85.8	89.2	77.2	59.0	103.2	27.8	—		
0.9	1.8	0.9	0.5	1.0	1.2	0.7	0.7	1.1	0.5	1.1	—	36.0	Méningite non méningococcique .....	A 71
1.2	2.4	—	0.8	1.3	1.4	0.8	0.4	1.9	0.7	1.5	—	29.2		
0.7	1.3	1.9	0.3	0.7	0.9	0.5	1.1	0.2	0.3	0.7	—	44.2		
0.9	0.2	3.7	0.9	0.5	1.3	0.7	0.9	0.7	0.9	1.2	—	—	Sclérose multiple (sclérose en plaques) ..	A 72
0.8	0.4	1.8	1.0	0.3	1.0	0.6	0.2	0.8	0.9	0.8	—	—		
1.1	—	5.7	0.8	0.7	1.6	0.8	1.7	0.7	0.9	1.5	—	—		
1.3	1.6	—	0.8	1.5	1.7	1.0	1.1	1.5	1.0	1.4	—	4.0	Épilepsie .....	A 73
1.5	2.4	—	0.8	1.6	1.8	1.3	1.2	1.6	1.4	1.4	—	—		
1.1	0.8	—	0.8	1.3	1.6	0.8	1.1	1.3	0.7	1.4	—	8.8		
*	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies inflammatoires de l'oeil .....	A 74
*	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	Cataracte .....	A 75
*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	0.2	*	—	—	—	—	—	—	—	Glaucome .....	A 76
*	—	—	—	0.3	*	—	—	—	—	—	—	—		
0.5	—	—	0.1	0.5	0.9	0.3	—	0.2	—	0.7	—	4.0	Otite moyenne et mastoïdite .....	A 77
0.6	—	—	0.3	0.3	1.2	0.4	—	0.4	—	1.0	—	7.3		
0.3	—	—	—	0.7	0.6	0.1	—	—	—	0.5	—	—		
5.2	6.9	3.7	5.5	6.0	5.6	5.0	4.2	4.5	4.3	5.9	—	4.0	Toutes autres maladies du système ner- veux et des organes des sens.	A 78
5.8	9.5	5.5	5.2	7.4	5.5	5.8	4.1	4.9	5.3	6.8	—	—		
4.7	4.2	1.9	5.9	4.6	5.7	4.2	4.2	3.9	3.3	5.0	—	8.8		
													<b>VII. Maladies de l'appareil circulatoire</b>	
300.5	180.2	383.2	335.3	310.9	249.4	337.7	319.1	304.5	231.0	383.0	137.5	48.0		
362.0	218.8	440.6	407.5	376.4	298.5	396.8	387.8	379.5	301.3	476.6	181.8	80.3		
237.9	139.6	323.1	260.7	243.9	200.3	278.2	248.7	224.8	156.5	287.1	83.3	8.8		
0.2	0.4	0.9	0.1	0.3	0.2	0.2	0.4	—	0.2	0.1	—	—	Rhumatisme articulaire aigu .....	A 79
0.2	—	1.8	—	0.3	0.3	0.2	0.6	—	0.1	0.2	—	—		
0.2	0.8	—	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	—	0.3	—	—	—		
6.9	6.3	7.5	4.6	6.3	6.4	7.2	7.6	5.6	7.1	8.5	6.3	8.0	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	A 80
6.1	6.0	7.3	4.4	4.8	5.8	6.0	6.4	5.4	7.3	7.7	11.4	7.3		
7.7	6.7	7.6	4.8	7.9	7.0	8.5	8.9	5.9	6.8	9.3	—	8.8		
241.1	121.6	288.8	262.1	248.9	192.8	281.7	252.3	225.3	184.0	314.2	118.8	32.0	Artériosclérose des coronaires et myo- cardite dégénérative.	A 81
302.6	155.7	338.2	333.7	319.7	243.7	342.4	317.9	296.1	251.1	402.6	159.1	58.4		
178.6	85.7	237.1	188.2	176.7	142.0	220.6	185.0	150.2	112.9	223.7	69.4	—		
11.5	17.7	11.2	16.8	12.2	9.6	10.1	13.3	20.6	11.9	12.9	—	4.0	Autres maladies du coeur .....	A 82
12.6	20.7	12.8	18.1	14.1	10.6	10.5	14.4	20.8	13.6	15.2	—	7.3		
10.4	14.6	9.6	15.5	10.2	8.6	9.7	12.1	20.3	10.2	10.6	—	—		
13.8	16.1	37.4	16.2	17.2	16.5	12.5	10.8	13.1	6.1	14.6	—	4.0	Hypertension avec maladie du coeur .....	A 83
11.4	14.3	36.6	14.2	10.6	12.8	10.1	8.9	12.4	5.4	14.2	—	7.3		
16.3	18.0	38.2	18.2	23.9	20.2	14.9	12.7	14.0	6.9	14.9	—	—		

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1964—Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.-N.-O.
number — nombre														
<b>VII. Diseases of the circulatory system — Concluded:</b>														
A 84	Hypertension without mention of heart	T. 806 M. 410 F. 396	20 12 8	10 5 5	36 20 16	28 11 17	293 139 154	218 116 102	34 19 15	42 23 19	56 29 27	69 36 33	— — —	— — —
A 85	Diseases of arteries .....	T. 3,625 M. 2,021 F. 1,604	60 39 21	25 14 11	210 109 101	113 66 47	903 491 412	1,213 665 548	211 119 92	278 168 110	210 122 88	400 227 173	2 1 1	— — —
A 86	Other diseases of circulatory system..	T. 749 M. 399 F. 350	9 5 4	5 5 —	23 14 9	19 7 12	131 74 57	277 130 147	88 54 34	55 27 28	44 24 20	98 59 39	— — —	— — —
<b>VIII. Diseases of the respiratory system.</b>														
		T. 8,053 M. 5,109 F. 2,944	246 134 112	57 34 23	325 200 125	238 141 97	1,512 919 593	2,750 1,721 1,029	569 395 174	552 358 194	593 383 210	1,152 796 356	14 8 6	45 20 25
A 87	Acute upper respiratory infections .....	T. 78 M. 40 F. 38	1 — 1	— — —	— — —	2 — 2	26 17 9	29 15 14	3 2 1	4 1 3	— — —	8 2 6	1 1 —	4 2 2
A 88	Influenza .....	T. 300 M. 136 F. 164	19 5 14	1 — 1	6 3 3	9 2 7	79 33 46	60 34 26	6 2 4	27 16 11	12 7 5	76 31 45	— — —	5 3 2
A 89	Lobar pneumonia .....	T. 516 M. 327 F. 189	11 7 4	1 1 —	25 15 10	12 6 6	70 42 28	214 135 79	48 32 16	38 24 14	27 20 7	67 43 24	1 — 1	2 2 —
A 90	Bronchopneumonia .....	T. 3,092 M. 1,758 F. 1,334	97 51 46	14 5 9	101 57 44	102 55 47	494 261 233	1,108 587 521	251 166 85	237 135 102	261 142 119	420 298 122	4 1 3	3 — 3
A 91	Primary atypical, other and unspecified pneumonia.	T. 1,354 M. 763 F. 591	66 36 30	20 9 11	61 28 33	48 27 21	173 85 88	466 258 205	79 54 36	82 46 25	115 69 46	215 136 79	6 4 2	23 11 12
A 92	Acute bronchitis .....	T. 94 M. 61 F. 33	3 2 1	2 2 —	2 1 1	2 — —	10 6 4	38 23 15	10 8 2	6 3 3	5 9 2	14 9 5	2 2 —	— — —
A 93	Bronchitis, chronic and unqualified ....	T. 923 M. 755 F. 168	19 13 6	6 4 —	62 45 17	19 16 3	211 165 46	305 257 48	49 38 11	60 49 11	69 64 5	123 102 21	— — —	— — —
A 94	Hypertrophy of tonsils and adenoids ..	T. 8 M. 3 F. 5	— — —	— — —	1 — 1	— — —	2 1 1	1 — 1	1 — —	— — —	— — —	2 1 1	— — —	1 — 1
A 95	Empyema and abscess of lung .....	T. 75 M. 55 F. 20	1 1 —	— 1 —	1 1 —	5 4 1	15 10 5	25 18 7	4 2 2	1 8 —	10 8 2	13 10 3	— — —	— — —
A 96	Pleurisy .....	T. 42 M. 30 F. 12	— — —	— — —	— — —	3 2 1	20 17 3	9 3 6	2 1 1	4 3 1	2 2 —	2 2 —	— — —	— — —
A 97	All other respiratory diseases .....	T. 1,571 M. 1,181 F. 390	29 19 10	13 11 2	66 50 16	36 27 9	412 282 130	495 391 104	116 89 27	93 80 13	92 161 24	212 162 50	— — —	7 2 5
<b>IX. Diseases of the digestive system.</b>														
		T. 5,511 M. 3,284 F. 2,227	87 52 35	22 13 9	198 117 81	166 92 74	1,471 869 602	1,948 1,154 794	301 182 119	305 187 118	385 234 151	607 370 237	9 6 3	12 8 4
A 98	Diseases of teeth and supporting structures.	T. 14 M. 6 F. 8	— — —	— — —	1 — 1	1 — 1	6 2 4	3 2 1	— — —	— — —	— — —	3 2 1	— — —	— — —
A 99	Ulcer of stomach .....	T. 508 M. 372 F. 136	9 7 2	3 2 1	17 16 1	19 13 6	135 98 37	175 130 45	25 20 5	27 20 7	30 23 43	68 43 25	— — —	— — —
A 100	Ulcer of duodenum .....	T. 484 M. 383 F. 101	10 8 2	1 1 —	18 15 3	13 11 2	80 64 16	192 151 41	33 27 6	37 31 6	33 23 10	66 51 15	1 1 —	— — —
A 101	Gastritis and duodenitis .....	T. 41 M. 24 F. 17	2 1 1	1 — 1	1 — —	2 — 2	8 3 5	10 8 2	3 2 1	3 4 2	6 4 2	4 3 1	— — —	1 1 —
A 102	Appendicitis .....	T. 162 M. 104 F. 58	4 2 2	— — —	2 2 —	6 2 4	32 21 11	62 39 23	7 5 2	14 10 4	20 13 7	13 8 5	— — —	2 2 —
A 103	Intestinal obstruction and hernia .....	T. 917 M. 460 F. 457	17 8 9	7 5 2	35 13 22	36 18 18	226 115 111	329 156 173	54 27 27	47 21 26	68 39 29	96 57 39	— — —	2 1 1
A 104	Gastro-enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn.	T. 709 M. 381 F. 328	18 13 5	— — —	23 12 11	24 11 13	194 102 92	217 114 103	53 27 26	45 25 20	44 28 16	80 43 37	4 2 2	7 4 3
A 105	Cirrhosis of liver .....	T. 1,228 M. 806 F. 422	12 5 7	3 2 1	32 18 14	26 17 9	378 259 119	469 311 158	51 32 19	48 33 15	71 45 26	135 81 54	3 3 —	— — —

TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1964 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.-E.L. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate - taux														
4.2	4.1	9.3	4.7	4.5	5.3	3.3	3.5	4.5	3.9	4.0	—	—	VII. Maladies de l'appareil circula- toire - fin:	
4.2	4.8	9.1	5.2	3.5	5.0	3.5	3.9	4.7	3.9	4.1	—	—	Hypertension sans mention du coeur ....	A 84
4.2	3.3	9.6	4.3	5.6	5.5	3.1	3.2	4.2	3.9	3.8	—	—		
18.8	12.2	23.4	27.6	18.3	16.2	18.4	22.0	29.5	14.7	23.0	12.5	—	Maladies des artères .....	A 85
20.8	15.5	25.6	28.2	21.2	17.7	20.1	24.5	34.6	16.6	25.8	11.4	—		
16.8	8.8	21.0	27.0	15.4	14.8	16.7	19.5	24.1	12.7	20.1	13.9	—		
3.9	1.8	4.7	3.0	3.1	2.4	4.2	9.2	5.8	3.1	5.6	—	—	Autres maladies de l'appareil circu- latoire.	A 86
4.1	2.0	9.1	3.6	2.2	2.7	3.9	11.1	5.6	3.3	6.7	—	—		
3.7	1.7	—	2.4	3.9	2.0	4.5	7.2	6.1	2.9	4.5	—	—		
41.9	50.1	53.3	42.8	38.6	27.2	41.8	59.4	58.5	41.4	66.3	87.5	180.0	VIII. Maladies de l'appareil respira- toire.	
52.7	53.2	62.2	51.8	45.2	33.0	52.1	81.4	73.7	52.0	90.5	90.9	146.0		
30.9	46.8	44.0	33.4	31.8	21.3	31.3	36.8	42.4	30.2	41.5	83.3	221.2		
0.4	0.2	—	—	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	—	0.5	6.3	16.0	Infections aiguës des voies respira- toires supérieures.	A 87
0.4	—	—	—	—	0.6	0.5	0.4	0.2	—	0.2	11.4	14.6		
0.4	0.4	—	—	0.7	0.3	0.4	0.2	0.7	—	0.7	—	17.7		
1.6	3.9	0.9	0.8	1.5	1.4	0.9	0.6	2.9	0.8	4.4	—	20.0	Grippe .....	A 88
1.4	2.0	—	0.8	0.6	1.2	1.0	0.4	3.3	0.9	3.5	—	21.9		
1.7	5.9	1.9	0.8	2.3	1.7	0.8	0.8	2.4	0.7	5.2	—	17.7		
2.7	2.2	0.9	3.3	1.9	1.3	3.2	5.0	4.0	1.9	3.9	6.3	8.0	Pneumonie lobaire .....	A 89
3.4	2.8	1.8	3.9	1.9	1.5	4.1	6.6	4.9	2.7	4.9	—	14.6		
2.0	1.7	—	2.7	2.0	1.0	2.4	3.4	3.1	1.0	2.8	13.9	—		
16.1	19.8	13.1	13.3	16.5	8.9	16.8	26.2	25.1	18.2	24.2	25.0	12.0	Broncho-pneumonie .....	A 90
18.1	20.3	9.1	14.8	17.6	9.4	17.8	34.2	27.8	19.3	33.9	11.4	—		
14.0	19.2	17.2	11.8	15.4	8.4	15.9	18.0	22.3	17.1	14.2	41.7	26.5		
7.0	13.4	18.7	8.0	7.8	3.1	7.1	8.2	8.7	8.0	12.4	37.5	92.0	Pneumonie primitive atypique, et pneu- monies autres ou sans précisions.	A 91
7.9	14.3	16.5	7.3	8.7	3.1	7.8	11.1	9.5	9.4	15.5	45.5	80.3		
6.2	12.5	21.0	8.8	6.9	3.2	6.3	5.3	7.9	6.6	9.2	27.8	106.2		
0.5	0.6	1.9	0.3	0.3	0.2	0.6	1.0	0.6	0.3	0.8	12.5	—	Bronchite aiguë .....	A 92
0.6	0.8	3.7	0.3	0.6	0.2	0.7	1.6	0.6	0.4	1.0	22.7	—		
0.3	0.4	—	0.3	—	0.1	0.5	0.4	0.7	0.3	0.6	—	—		
4.8	3.9	5.6	8.2	3.1	3.8	4.6	5.1	6.4	4.8	7.1	—	—	Bronchite chronique ou sans précisions.	A 93
7.8	5.2	11.0	11.7	5.1	5.9	7.8	7.8	10.1	8.7	11.6	—	—		
1.8	2.5	—	4.5	1.0	1.7	1.5	2.3	2.4	0.7	2.4	—	—		
*	—	—	0.1	—	*	*	0.1	—	—	0.1	—	4.0	Hypertrophie des amygdales et des vé- gétations adénoïdes.	A 94
0.1	—	—	—	—	*	—	0.2	—	—	0.1	—	—		
0.4	0.2	—	0.1	0.8	0.3	0.4	0.4	0.1	0.7	0.7	—	—	Pleurésie purulente et abcès du poumon	A 95
0.6	0.4	—	0.3	1.3	0.4	0.5	0.4	0.2	1.1	1.1	—	—		
0.2	—	—	—	0.3	0.2	0.2	0.4	—	0.3	0.3	—	—		
0.2	—	—	—	0.5	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	—	—	Autres pleurésies .....	A 96
0.3	—	—	—	0.6	0.6	0.1	0.2	0.6	0.3	0.2	—	—		
0.1	—	—	—	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	—	—	—	—		
8.2	5.9	12.1	8.7	5.8	7.4	7.5	12.1	9.9	6.4	12.2	—	28.0	Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire.	A 97
12.2	7.5	20.1	13.0	8.7	10.1	11.8	18.3	16.5	9.2	18.4	—	14.6		
4.1	4.2	3.8	4.3	2.9	4.7	3.2	5.7	2.8	3.5	5.8	—	44.2		
28.7	17.7	20.6	26.1	26.9	26.4	29.6	31.4	32.3	26.9	34.9	56.3	48.0	IX. Maladies de l'appareil digestif	
33.9	20.7	23.8	30.3	29.5	31.2	34.9	37.5	38.5	31.8	42.1	68.2	58.4		
23.4	14.6	17.2	21.7	24.3	21.7	24.2	25.2	25.8	21.7	27.6	41.7	35.4		
0.1	—	—	0.1	0.2	0.1	*	—	—	—	0.2	—	—	Maladies des dents et des gencives ....	A 98
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	0.2	—	—		
0.1	—	—	0.3	0.3	0.1	*	—	—	—	0.1	—	—		
2.6	1.8	2.8	2.2	3.1	2.4	2.7	2.6	2.9	2.1	3.9	—	—	Ulçère de l'estomac .....	A 99
3.8	2.8	3.7	4.1	4.2	3.5	3.9	4.1	4.1	3.1	4.9	—	—		
1.4	0.8	1.9	0.3	2.0	1.3	1.4	1.1	1.5	1.0	2.9	—	—		
2.5	2.0	0.9	2.4	2.1	1.4	2.9	3.4	3.9	2.3	3.8	6.3	—	Ulçère du duodénum .....	A 100
3.9	3.2	1.8	3.9	3.5	2.3	4.6	5.6	6.4	3.1	5.8	11.4	—		
1.1	0.8	—	0.8	0.7	0.6	1.2	1.3	1.3	1.4	1.7	—	—		
0.2	0.4	0.9	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.2	—	4.0	Gastrite et duodénite .....	A 101
0.2	0.4	—	0.3	—	0.1	0.2	0.4	0.2	0.5	0.3	—	7.3		
0.2	0.4	1.9	—	0.7	0.2	0.1	0.2	0.4	0.3	0.1	—	—		
0.8	0.8	—	0.3	1.0	0.6	0.9	0.7	1.5	1.4	0.7	—	8.0	Appendicite .....	A 102
1.1	0.8	—	0.5	0.6	0.8	1.2	1.0	2.1	1.8	0.9	—	14.6		
0.6	0.8	—	—	1.3	0.4	0.7	0.4	0.9	1.0	0.6	—	—		
4.8	3.5	6.5	4.6	5.8	4.1	5.0	5.6	5.0	4.7	5.5	—	8.0	Occlusion intestinale et hernie .....	A 103
4.7	3.2	9.1	3.4	5.8	4.1	4.7	5.6	4.3	5.3	6.5	—	7.3		
4.8	3.8	3.8	5.9	5.9	4.0	5.3	5.7	5.7	4.2	4.5	—	8.8		
3.7	3.7	—	3.0	3.9	3.5	3.3	5.5	4.8	3.1	4.6	25.0	28.0	Gastro-entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né.	A 104
3.9	5.2	—	3.1	3.5	3.7	3.5	5.6	5.1	3.8	4.9	22.7	29.2		
3.4	2.1	—	2.9	4.3	3.3	3.1	5.5	4.4	2.3	4.3	27.8	26.5		
6.4	2.4	2.8	4.2	4.2	6.8	7.1	5.3	5.1	5.0	7.8	18.8	—	Cirrhose du foie .....	A 105
8.3	2.0	3.7	4.7	5.5	9.3	9.4	6.6	6.8	6.1	9.2	34.1	—		
4.4	2.9	1.9	3.7	2.9	4.3	4.8	4.0	3.3	3.7	6.3	—	—		

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1964 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number — nombre														
IX. Diseases of the digestive system— Concluded:														
A 106	Cholelithiasis and cholecystitis .....	T. 535 M. 221 F. 314	3 2 1	1 — 1	20 9 11	15 6 9	156 59 97	196 75 121	27 15 12	35 15 20	41 19 22	40 21 19	1 — 1	— — —
A 107	Other diseases of digestive system ....	T. 913 M. 527 F. 386	12 6 6	6 3 3	49 31 18	24 14 10	256 146 110	295 168 127	48 27 21	49 31 18	72 40 32	102 61 41	— — —	— — —
X. Diseases of the genito-urinary sys- tem.														
	T. 2,833 M. 1,761 F. 1,072	58 42 16	19 12 7	108 68 40	117 77 40	934 515 419	883 556 327	150 103 47	161 105 56	142 100 42	259 183 76	1 — 1	1 — 1	
A 108	Acute nephritis.....	T. 59 M. 29 F. 30	— — —	2 2 —	2 2 —	3 2 1	24 8 16	16 11 5	4 1 3	1 — 3	3 2 2	4 — 2	— — —	— — —
A 109	Chronic, other and unspecified nephri- tis.	T. 1,220 M. 644 F. 576	21 18 3	10 4 6	44 17 27	52 30 22	517 239 278	350 198 152	39 22 17	52 31 21	49 29 20	85 56 29	1 — 1	— — —
A 110	Infections of kidney.....	T. 649 M. 373 F. 276	18 8 10	3 2 1	26 15 11	24 15 9	159 91 68	195 97 98	50 36 14	56 33 23	41 26 15	76 50 26	— — —	— — 1
A 111	Calculi of urinary system .....	T. 102 M. 67 F. 35	2 1 1	— — —	2 1 1	5 2 3	20 17 3	44 28 16	12 7 5	5 3 2	4 4 —	8 4 4	— — —	— — —
A 112	Hyperplasia of prostate.....	M. 447	7	3	25	21	90	165	28	30	29	49	—	—
A 113	Diseases of breast.....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 114	Other diseases of genito-urinary sys- tem.	T. 356 M. 201 F. 155	10 8 2	1 1 —	9 8 1	12 7 5	124 70 54	113 57 56	17 9 8	17 7 10	16 12 4	37 22 15	— — —	— — —
XI. Deliveries and complications of F. pregnancy, childbirth and the puer- perium. <sup>2</sup>														
A 115	Sepsis of pregnancy, childbirth and the puerperium. <sup>2</sup>	F. 20	1	—	2	2	8	6	1	—	—	—	—	—
A 116	Toxaemias of pregnancy and the puer- perium. <sup>2</sup>	F. 20	3	—	—	2	5	7	1	2	—	—	—	—
A 117	Haemorrhage of pregnancy and child- birth. <sup>2</sup>	F. 25	—	—	1	1	12	8	—	1	1	1	—	—
A 118	Abortion without mention of sepsis or F. toxaemia. <sup>2</sup>	F. 8	—	—	—	—	5	3	—	—	—	—	—	—
A 119	Abortion with sepsis <sup>2</sup> .....	F. 12	—	—	1	1	1	6	—	—	3	—	—	—
A 120	Other complications of pregnancy, F. childbirth and the puerperium. <sup>2</sup>	F. 52	2	—	5	4	19	13	2	2	4	1	—	—
XII, XIII. Diseases of the skin and musculoskeletal system.														
	T. 597 M. 241 F. 356	6 4 2	5 4 1	25 9 16	13 3 10	194 64 130	209 86 123	30 10 20	23 10 13	41 18 23	51 33 18	— — —	— — —	
A 121	Infections of skin and subcutaneous tissue.	T. 46 M. 25 F. 21	— — —	— — —	1 — —	— — —	12 7 5	20 9 11	4 — 4	1 1 —	4 3 1	4 4 —	— — —	— — —
A 122	Arthritis and spondylitis.....	T. 245 M. 69 F. 176	3 1 2	— — —	15 5 10	7 2 5	79 16 63	89 24 65	10 3 7	8 3 5	16 5 11	18 10 8	— — —	— — —
A 123	Muscular rheumatism and rheumatism unspecified.	T. 10 M. 3 F. 7	— — —	— — —	1 1 —	1 — 1	5 1 4	2 1 1	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —	— — —
A 124	Osteomyelitis and periostitis.....	T. 14 M. 5 F. 9	— — —	— — —	— — —	— — —	5 1 4	5 2 3	4 2 2	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 125	Ankylosis and acquired musculoske- letal deformities.	T. 16 M. 6 F. 10	— — —	— — —	1 — 1	— — —	8 2 6	1 1 —	1 — 1	2 1 1	— 2 —	3 — 1	— — —	— — —
A 126	All other diseases of skin and musculo- skeletal system.	T. 266 M. 133 F. 133	3 3 —	5 4 1	7 2 5	5 1 4	85 37 48	92 49 43	11 5 6	12 5 7	20 10 10	26 17 9	— — —	— — —

See footnote at end of table.



TABLEAU 98. Mortalité (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1964 -- suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire (7e rev.))	N° liste int.
rate - taux														
													<b>IX. Maladies de l'appareil digestif - fin:</b>	
2.8	0.6	0.9	2.6	2.4	2.8	3.0	2.8	3.7	2.9	2.3	6.3	—	Lithase biliaire et cholécystite .....	A 106
2.3	0.8	—	2.3	1.9	2.1	2.3	3.1	3.1	2.6	2.4	—	—		
3.3	0.4	1.9	2.9	2.9	3.5	3.7	2.5	4.4	3.2	2.2	13.9	—		
4.7	2.4	5.6	6.4	3.9	4.6	4.5	5.0	5.2	5.0	5.9	—	—	Autres maladies de l'appareil digestif..	A 107
5.4	2.4	5.5	8.0	4.5	5.2	5.1	5.6	6.4	5.4	6.9	—	—		
4.0	2.5	5.7	4.8	3.3	4.0	3.9	4.4	3.9	4.6	4.8	—	—		
<b>14.7</b>	<b>11.8</b>	<b>17.8</b>	<b>14.2</b>	<b>19.0</b>	<b>16.8</b>	<b>13.4</b>	<b>15.7</b>	<b>17.1</b>	<b>9.9</b>	<b>14.9</b>	<b>6.3</b>	<b>4.0</b>	<b>X. Maladies des organes génito-uri-</b>	
<b>18.2</b>	<b>16.7</b>	<b>21.9</b>	<b>17.6</b>	<b>24.7</b>	<b>18.5</b>	<b>16.8</b>	<b>21.2</b>	<b>21.6</b>	<b>13.6</b>	<b>20.8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>naires.</b>	
<b>11.2</b>	<b>6.7</b>	<b>13.4</b>	<b>10.7</b>	<b>13.1</b>	<b>15.1</b>	<b>10.0</b>	<b>9.9</b>	<b>12.2</b>	<b>6.0</b>	<b>8.9</b>	<b>13.9</b>	<b>8.8</b>		
0.3	—	1.9	0.3	0.5	0.4	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	—	—	Néphrite aiguë .....	A 108
0.3	—	3.7	0.5	0.6	0.3	0.3	0.2	0.2	—	0.2	—	—		
0.3	—	—	—	0.3	0.6	0.2	0.6	—	0.4	0.2	—	—		
6.3	4.3	9.3	5.8	8.4	9.3	5.3	4.1	5.5	3.4	4.9	6.3	—	Autres formes de néphrite, et néphrite	A 109
6.6	7.1	7.3	4.4	9.6	8.6	6.0	4.5	6.4	3.9	6.4	—	—	sans précisions.	
6.0	1.3	11.5	7.2	7.2	10.0	4.6	3.6	4.6	2.9	3.4	13.9	—		
3.4	3.7	2.8	3.4	3.9	2.9	3.0	5.2	5.9	2.9	4.4	—	4.0	Infections pyélo-rénales.....	A 110
3.8	3.2	3.7	3.9	4.8	3.3	2.9	7.4	6.8	3.5	5.7	—	—		
2.9	4.2	1.9	2.9	2.9	2.4	3.0	3.0	5.0	2.2	3.0	—	8.8		
0.5	0.4	—	0.3	0.8	0.4	0.7	1.3	0.5	0.3	0.5	—	—	Calculs de l'appareil urinaire .....	A 111
0.7	0.4	—	0.3	0.6	0.6	0.8	1.4	0.6	0.5	0.5	—	—		
0.4	0.4	—	0.3	1.0	0.1	0.5	1.1	0.4	—	0.5	—	—		
4.6	2.8	5.5	6.5	6.7	3.2	5.0	5.8	6.2	3.9	5.6	—	—	Hypertrophie de la prostate .....	A 112
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du sein.....	A 113
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
1.9	2.0	0.9	1.2	1.9	2.2	1.7	1.8	1.8	1.1	2.1	—	—	Autres maladies de l'appareil génito-	A 114
2.1	3.2	1.8	2.1	2.2	2.5	1.7	1.9	1.4	1.6	2.5	—	—	urinaire.	
1.6	0.8	—	0.3	1.6	1.9	1.7	1.7	2.2	0.6	1.7	—	—		
<b>30.2</b>	<b>40.9</b>	<b>—</b>	<b>49.1</b>	<b>65.2</b>	<b>38.2</b>	<b>28.2</b>	<b>18.4</b>	<b>22.0</b>	<b>22.1</b>	<b>5.6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>XI. Accouchements et complications de</b>	
													<b>la grossesse, de l'accouchement</b>	
													<b>et des suites de couches<sup>2</sup>.</b>	
4.4	6.8	—	10.9	13.0	6.1	3.9	4.6	—	—	—	—	—	Infections au cours de la grossesse,	A 115
													de l'accouchement et des suites de	
													couches <sup>2</sup> .	
4.4	20.4	—	—	13.0	3.8	4.6	4.6	8.8	—	—	—	—	Toxémies au cours de la grossesse et	A 116
													des suites de couches <sup>2</sup> .	
5.5	—	—	5.5	6.5	9.2	5.2	—	4.4	2.8	2.8	—	—	Hémorragie au cours de la grossesse	A 117
													et de l'accouchement <sup>2</sup> .	
1.8	—	—	—	—	3.8	2.0	—	—	—	—	—	—	Avortement, sans mention d'infection	A 118
													ni de toxémie <sup>2</sup> .	
2.6	—	—	5.5	6.5	0.8	3.9	—	—	8.3	—	—	—	Avortement avec infection <sup>2</sup> .....	A 119
11.5	13.6	—	27.3	26.1	14.5	8.5	9.2	8.8	11.1	2.8	—	—	Autres complications de la grossesse,	A 120
													de l'accouchement et des suites de	
													couches <sup>2</sup> .	
<b>3.1</b>	<b>1.2</b>	<b>4.7</b>	<b>3.3</b>	<b>2.1</b>	<b>3.5</b>	<b>3.2</b>	<b>3.1</b>	<b>2.4</b>	<b>2.9</b>	<b>2.9</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>XII, XIII. Maladies de la peau et du</b>	
<b>2.5</b>	<b>1.6</b>	<b>7.3</b>	<b>2.3</b>	<b>1.0</b>	<b>2.3</b>	<b>2.6</b>	<b>2.1</b>	<b>2.1</b>	<b>2.4</b>	<b>3.8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>système ostéo-musculaire.</b>	
<b>3.7</b>	<b>0.8</b>	<b>1.9</b>	<b>4.3</b>	<b>3.3</b>	<b>4.7</b>	<b>3.7</b>	<b>4.2</b>	<b>2.8</b>	<b>3.3</b>	<b>2.1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
0.2	—	—	0.1	—	0.2	0.3	0.4	0.1	0.3	0.2	—	—	Infections de la peau et du tissu cel-	A 121
0.3	—	—	0.3	—	0.3	0.3	—	0.2	0.4	0.5	—	—	lulaire sous-cutané.	
0.2	—	—	—	—	0.2	0.3	0.8	—	0.1	—	—	—		
1.3	0.6	—	2.0	1.1	1.4	1.4	1.0	0.8	1.1	1.0	—	—	Arthrite et spondylite .....	A 122
0.7	0.4	—	1.3	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	1.1	—	—		
1.8	0.8	—	2.7	1.6	2.3	2.0	1.5	1.1	1.6	0.9	—	—		
0.1	—	—	0.1	0.2	0.1	*	—	—	0.1	—	—	—	Rhumatisme musculaire, et rhumatisme	A 123
*	—	—	0.3	—	*	*	—	—	—	—	—	—	sans précisions.	
0.1	—	—	—	0.3	0.1	*	—	—	0.1	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	0.4	—	—	—	—	—	Ostéomyélite et périostite .....	A 124
0.1	—	—	—	—	*	0.1	0.4	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	0.4	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	0.1	—	0.1	*	0.1	0.2	—	0.2	—	—	Ankylose et difformités ostéo-muscu-	A 125
0.1	—	—	—	—	0.1	*	—	0.2	—	0.2	—	—	laires acquises.	
0.1	—	—	0.3	—	0.2	—	0.2	0.2	—	0.1	—	—		
1.4	0.6	4.7	0.9	0.8	1.5	1.4	1.1	1.3	1.4	1.5	—	—	Toutes autres maladies de la peau et	A 126
1.4	1.2	7.3	0.5	0.3	1.3	1.5	1.0	1.0	1.4	1.9	—	—	du système ostéo-musculaire.	
1.4	—	1.9	1.3	1.3	1.7	1.3	1.3	1.5	1.4	1.0	—	—		

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1964 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
number — nombre														
A 127	<b>XIV. Congenital malformations .....</b>	<b>T. 2,589</b>	<b>81</b>	<b>16</b>	<b>118</b>	<b>79</b>	<b>905</b>	<b>839</b>	<b>119</b>	<b>84</b>	<b>173</b>	<b>170</b>	<b>—</b>	<b>5</b>
	<b>M. 1,370</b>	<b>47</b>	<b>11</b>	<b>68</b>	<b>36</b>	<b>460</b>	<b>451</b>	<b>55</b>	<b>44</b>	<b>98</b>	<b>96</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	
	<b>F. 1,219</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>50</b>	<b>43</b>	<b>445</b>	<b>388</b>	<b>64</b>	<b>40</b>	<b>75</b>	<b>74</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	
	Spina bifida and meningocele <sup>a</sup> .....	T. 370	15	3	15	17	151	116	16	5	15	16	—	1
	M. 153	7	1	8	7	64	50	4	—	8	3	—	1	
	F. 217	8	2	7	10	87	66	12	5	7	13	—	—	
	Without hydrocephalus .....	T. 158	6	1	7	4	83	36	7	—	7	7	—	—
	M. 66	4	1	3	3	34	14	2	—	4	1	—	—	
	F. 92	2	—	4	1	49	22	5	—	3	6	—	—	
	With hydrocephalus .....	T. 212	9	2	8	13	68	80	9	5	8	9	—	—
	M. 87	3	—	5	4	30	36	2	—	4	2	—	—	
	F. 125	6	2	3	9	38	44	7	5	4	7	—	—	
A 128	Congenital malformations of circulatory system.	T. 1,152	36	5	49	28	381	386	59	47	78	80	—	3
M. 648	21	3	34	13	205	218	29	27	46	49	—	—	3	
F. 504	15	2	15	15	176	168	30	20	32	31	—	—	—	
A 129	All other congenital malformations <sup>a</sup> .....	T. 1,067	30	8	54	34	373	337	44	32	80	74	—	1
M. 569	19	7	26	16	191	183	22	17	44	44	—	—	—	
F. 498	11	1	28	18	182	154	22	15	36	30	—	—	1	
A 130	<b>XV. Certain diseases of early infancy .....</b>	<b>T. 6,539</b>	<b>236</b>	<b>38</b>	<b>244</b>	<b>226</b>	<b>2,103</b>	<b>1,991</b>	<b>308</b>	<b>357</b>	<b>542</b>	<b>454</b>	<b>9</b>	<b>31</b>
	<b>M. 3,900</b>	<b>142</b>	<b>28</b>	<b>133</b>	<b>136</b>	<b>1,258</b>	<b>1,181</b>	<b>176</b>	<b>219</b>	<b>325</b>	<b>281</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	
	<b>F. 2,639</b>	<b>94</b>	<b>10</b>	<b>111</b>	<b>90</b>	<b>845</b>	<b>810</b>	<b>132</b>	<b>138</b>	<b>217</b>	<b>173</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	
	Birth injuries .....	T. 1,170	32	6	34	33	409	380	75	47	71	81	1	1
	M. 698	18	5	15	21	255	222	41	27	44	49	—	1	
	F. 472	14	1	19	12	154	158	34	20	27	32	1	—	
	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	T. 1,256	32	12	41	28	372	407	47	78	133	105	—	1
	M. 770	17	8	24	15	226	250	28	52	87	63	—	—	
	F. 486	15	4	17	13	146	157	19	26	46	42	—	1	
	Infections of the newborn .....	T. 405	32	—	18	16	114	100	27	28	36	25	2	7
	M. 243	19	—	8	11	60	68	18	15	25	14	1	4	
	F. 162	13	—	10	5	54	32	9	13	11	11	1	3	
A 133	Haemolytic disease of newborn .....	T. 252	8	1	12	7	105	77	4	10	15	12	1	—
M. 146	6	—	8	3	65	37	3	6	10	8	—	—		
F. 106	2	1	4	4	40	40	1	4	5	4	1	—	—	
A 134	All other defined diseases of early infancy.	T. 220	13	—	8	9	78	56	15	7	16	15	—	3
M. 139	11	—	5	6	49	36	6	4	10	11	—	—		
F. 81	2	—	3	3	29	20	9	3	6	4	—	2		
A 135	Ill-defined diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified.	T. 3,236	119	19	131	133	1,025	971	140	187	271	216	5	19
M. 1,904	71	15	73	80	603	568	80	115	149	136	1	13		
F. 1,332	48	4	58	53	422	403	60	72	122	80	4	6		
A 136	<b>XVI. Symptoms, senility, and ill-defined conditions, .....</b>	<b>T. 1,101</b>	<b>156</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>46</b>	<b>205</b>	<b>186</b>	<b>27</b>	<b>52</b>	<b>311</b>	<b>61</b>	<b>1</b>	<b>13</b>
	<b>M. 615</b>	<b>81</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>106</b>	<b>98</b>	<b>11</b>	<b>26</b>	<b>213</b>	<b>39</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	
	<b>F. 486</b>	<b>75</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>31</b>	<b>99</b>	<b>88</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>98</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	
	Senility without mention of psychosis .....	T. 432	86	2	20	31	70	66	13	27	90	25	—	2
	M. 193	46	—	6	8	27	21	4	14	54	11	—	2	
	F. 239	40	2	14	23	43	45	9	13	36	14	—	—	
	Ill-defined and unknown causes .....	T. 669	70	12	9	15	135	120	14	25	221	36	1	11
	M. 422	35	7	5	7	79	77	7	12	159	28	—	6	
	F. 247	35	5	4	8	56	43	7	13	62	8	1	5	
	<b>EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause), .....</b>	<b>T. 12,396</b>	<b>258</b>	<b>98</b>	<b>488</b>	<b>431</b>	<b>3,440</b>	<b>4,023</b>	<b>611</b>	<b>624</b>	<b>1,002</b>	<b>1,355</b>	<b>17</b>	<b>49</b>
	<b>M. 8,960</b>	<b>187</b>	<b>76</b>	<b>348</b>	<b>313</b>	<b>2,535</b>	<b>2,837</b>	<b>427</b>	<b>447</b>	<b>745</b>	<b>996</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	
	<b>F. 3,436</b>	<b>71</b>	<b>22</b>	<b>140</b>	<b>118</b>	<b>905</b>	<b>1,186</b>	<b>184</b>	<b>177</b>	<b>257</b>	<b>359</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	
AE 138	Motor vehicle accidents .....	T. 4,862	89	35	199	196	1,673	1,458	204	228	371	400	7	2
	M. 3,593	60	27	147	153	1,220	1,084	155	171	271	296	7	2	
	F. 1,269	29	8	52	43	453	374	49	57	100	104	—	—	
	Traffic accidents (810-825) .....	T. 4,750	87	34	194	194	1,650	1,420	197	220	360	385	7	2
	M. 3,500	59	27	144	152	1,201	1,052	150	163	261	282	7	2	
	F. 1,250	28	7	50	42	449	368	47	57	99	103	—	—	
	Non-traffic accidents .....	T. 112	2	1	5	2	23	38	7	8	11	15	—	—
	M. 93	1	—	3	1	19	32	5	8	10	14	—	—	
	F. 19	1	1	2	1	4	6	2	—	1	1	—	—	
	Other transport accidents .....	T. 568	32	7	30	19	109	203	33	19	29	82	—	5
	M. 524	31	7	28	17	103	187	27	16	29	75	—	4	
	F. 44	1	—	2	2	6	16	6	3	—	7	—	1	
AE 139	Drowning involving small boats (850) .....	T. 282	21	4	16	8	62	105	15	11	6	32	—	2
	M. 268	21	4	14	8	59	102	14	10	6	29	—	1	
	F. 14	—	—	2	—	3	3	1	1	—	3	—	1	
	Drowning involving other watercraft (851) .....	T. 33	3	—	4	1	3	4	—	—	18	—	—	
	M. 33	3	—	4	1	3	4	—	—	—	18	—	—	
	F. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Other transport .....	T. 253	8	3	10	10	44	94	18	8	23	32	—	3
	M. 223	7	3	10	8	41	81	13	6	23	28	—	3	
	F. 30	1	—	—	2	3	13	5	2	—	4	—	—	
	Accidental poisoning .....	T. 421	2	6	8	10	81	125	24	14	48	97	—	6
	M. 276	2	4	7	7	52	77	17	11	33	63	—	3	
	F. 145	—	2	1	3	29	48	7	3	15	34	—	3	
AE 141	Accidental falls .....	T. 1,583	22	10	69	53	351	622	90	92	105	169	—	—
	M. 810	10	4	29	21	188	307	40	52	63	96	—	—	
	F. 773	12	6	40	32	163	315	50	40	42	73	—	—	

See footnote at end of table.

TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1964 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate - taux														
13.5	16.5	15.0	15.5	12.8	16.3	12.7	12.4	8.9	12.1	9.8	—	20.0	XIV. Malformations congénitales	
14.1	18.7	20.1	17.6	11.5	16.5	13.7	11.3	9.1	13.3	10.9	—	29.2		
12.8	14.2	9.6	13.4	14.1	16.0	11.8	13.5	8.7	10.8	8.6	—	8.8		
1.9	3.1	2.8	2.0	2.8	2.7	1.8	1.7	0.5	1.0	0.9	—	4.0	Spina bifida et méningocèle <sup>3</sup> .....	A 127
1.6	2.8	1.8	2.1	2.2	2.3	1.5	0.8	—	1.1	0.3	—	7.3		
2.3	3.3	3.8	1.9	3.3	3.1	2.0	2.5	1.1	1.0	1.5	—	—		
0.8	1.2	0.9	0.9	0.6	1.5	0.5	0.7	—	0.5	0.4	—	—	Sans hydrocéphalic .....	A
0.7	1.6	1.8	0.8	1.0	1.2	0.4	0.4	—	0.5	0.1	—	—		
1.0	0.8	—	1.1	0.3	1.8	0.7	1.1	—	0.4	0.7	—	—		
1.1	1.8	1.9	1.1	2.1	1.2	1.2	0.9	0.5	0.6	0.5	—	4.0	Avec hydrocéphalic .....	B
0.9	1.2	—	1.3	1.3	1.1	1.1	0.4	—	0.5	0.2	—	7.3		
1.3	2.5	3.8	0.8	2.9	1.4	1.3	1.5	1.1	0.6	0.8	—	—		
6.0	7.3	4.7	6.4	4.5	6.9	5.9	6.2	5.0	5.4	4.6	—	12.0	Malformations congénitales de l'appareil circulatoire.	A 128
6.7	8.3	5.5	8.8	4.2	7.4	6.6	6.0	5.6	6.2	5.5	—	21.9		
5.3	6.3	3.8	4.0	4.9	6.3	5.1	6.3	4.4	4.6	3.6	—	—		
5.5	6.1	7.5	7.1	5.5	6.7	5.1	4.6	3.4	5.6	4.3	—	4.0	Toutes autres malformations congénitales <sup>4</sup> .	A 129
5.9	7.5	12.8	6.7	5.1	6.9	5.5	4.5	3.5	6.0	5.0	—	—		
5.2	4.6	1.9	7.5	5.9	6.5	4.7	4.7	3.3	5.2	3.5	—	8.8		
34.0	48.1	35.5	32.1	36.6	37.8	30.2	32.2	37.9	37.8	26.1	56.3	124.0	XV. Maladies propres à la première enfance.	
40.2	56.4	51.2	34.5	43.6	45.2	35.8	36.3	45.1	44.1	32.0	22.7	138.7		
27.7	39.3	19.1	29.7	29.5	30.4	24.7	27.9	30.2	31.2	20.1	97.2	106.2		
6.1	6.5	5.6	4.5	5.3	7.4	5.8	7.8	5.0	5.0	4.7	6.3	4.0	Lésions obstétricales.....	A 130
7.2	7.1	9.1	3.9	6.7	9.2	6.7	8.5	5.6	6.0	5.6	—	7.3		
4.9	5.9	1.9	5.1	3.9	5.5	4.8	7.2	4.4	3.9	3.7	13.9	—		
6.5	6.5	11.2	5.4	4.5	6.7	6.2	4.9	8.3	9.3	6.0	—	4.0	Asphyxie et atelectasie post-natales....	A 131
7.9	6.8	14.6	6.2	4.8	8.1	7.6	5.8	10.7	11.8	7.2	—	—		
5.1	6.3	7.6	4.5	4.3	5.3	4.8	4.0	5.7	6.6	4.9	—	8.8		
2.1	6.5	—	2.4	2.6	2.0	1.5	2.8	3.0	2.5	1.4	12.5	28.0	Infections du nouveau-né .....	A 132
2.5	7.5	—	2.1	3.5	2.2	2.1	3.7	3.1	3.4	1.6	—	11.4		
1.7	5.4	—	2.7	1.6	1.9	1.0	1.9	2.8	1.6	1.3	13.9	26.5		
1.3	1.6	0.9	1.6	1.1	1.9	1.2	0.4	1.1	1.0	0.7	6.3	—	Maladie hémolytique du nouveau-né .....	A 133
1.5	2.4	—	2.1	1.0	2.3	1.1	0.6	1.2	1.4	0.9	—	—		
1.1	0.8	1.9	1.1	1.3	1.4	1.2	0.2	0.9	0.7	0.5	13.9	—		
1.1	2.6	—	1.1	1.5	1.4	0.9	1.6	0.7	1.1	0.9	—	12.0	Toutes autres maladies définies de la première enfance.	A 134
1.4	4.4	—	1.3	1.9	1.8	1.1	1.2	0.8	1.4	1.3	—	7.3		
0.8	0.8	—	0.8	1.0	1.0	0.6	1.9	0.7	0.9	0.5	—	17.7		
16.8	24.2	17.8	17.2	21.6	18.4	14.7	14.6	19.8	18.9	12.4	31.3	76.0	Maladies mal définies particulières à la première enfance, et débilite sans précisions.	A 135
19.6	28.2	27.4	18.9	25.6	21.7	17.2	16.5	23.7	20.2	15.5	11.4	94.9		
14.0	20.1	7.6	15.5	17.4	15.2	12.3	12.7	15.7	17.6	9.3	55.6	53.1		
5.7	31.8	13.1	3.8	7.5	3.7	2.8	2.8	5.5	21.7	3.5	6.3	52.0	XVI. Sènilité, symptômes, et états mal définis.	
6.3	32.2	12.8	2.8	4.8	3.8	3.0	2.3	5.4	28.9	4.4	—	58.4		
5.1	31.4	13.4	4.8	10.2	3.6	2.7	3.4	5.7	14.1	2.6	13.9	44.2		
2.2	17.5	1.9	2.6	5.0	1.3	1.0	1.4	2.9	6.3	1.4	—	8.0	Sènilité, sans mention de psychose.....	A 136
2.0	18.3	—	1.6	2.6	1.0	0.6	0.8	2.9	7.3	1.3	—	14.6		
2.5	16.7	3.8	3.7	7.5	1.5	1.4	1.9	2.8	5.2	1.6	—	—		
3.5	14.3	11.2	1.2	2.4	2.4	1.8	1.5	2.7	15.4	2.1	6.3	44.0	Causes mal définies ou inconnues .....	A 137
4.4	13.9	12.8	1.3	2.2	2.8	2.3	1.4	2.5	21.6	3.2	—	43.8		
2.6	14.6	9.6	1.1	2.6	2.0	1.3	1.5	2.8	8.9	0.9	13.9	44.2		
64.4	52.5	91.6	64.2	69.9	61.8	61.1	63.8	66.2	70.0	78.0	106.3	196.0	EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause).	
92.4	74.3	138.9	90.2	100.4	91.1	85.9	88.0	92.0	101.1	113.3	181.8	240.9		
36.0	29.7	42.1	37.4	38.7	32.5	36.1	38.9	38.7	37.0	41.8	13.9	141.6		
25.3	18.1	32.7	26.2	31.8	30.1	22.1	21.3	24.2	25.9	23.0	43.8	8.0	Accidents dus à des véhicules à moteur	AE 138
37.0	23.8	49.4	38.1	49.1	43.9	32.8	32.0	35.2	36.8	33.7	79.5	14.6		
13.3	12.1	15.3	13.9	14.1	16.3	11.4	10.4	12.5	14.4	12.1	—	—		
24.7	17.7	31.8	25.5	31.4	29.7	21.6	20.6	23.3	25.1	22.2	43.8	8.0	Accidents de la circulation (810-825).	A
36.1	23.4	49.4	37.3	48.7	43.2	31.8	30.9	33.6	35.4	32.1	79.5	14.6		
13.1	11.7	13.4	13.4	13.8	16.1	11.2	9.9	12.5	14.2	12.0	—	—		
0.6	0.4	0.9	0.7	0.3	0.4	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	—	—	Accidents hors de la voie publique	B
1.0	0.4	—	0.8	0.3	0.7	1.0	1.0	1.6	1.4	1.6	—	—		
0.2	0.4	1.9	0.5	0.3	0.1	0.2	0.4	—	0.1	0.1	—	—		
3.0	6.5	6.5	3.9	3.1	2.0	3.1	3.4	2.0	2.0	4.7	—	20.0	Autres accidents de transport.....	AE 139
5.4	12.3	12.8	7.3	5.5	3.7	5.7	5.6	3.3	3.9	8.5	—	29.2		
0.5	0.4	—	0.5	0.7	0.2	0.5	1.3	0.7	—	0.8	—	8.8		
1.5	4.3	3.7	2.1	1.3	1.1	1.6	1.6	1.2	0.4	1.8	—	8.0	Submersion d'un occupant d'une petite embarcation (850).	A
2.8	8.3	7.3	3.6	2.6	2.1	3.1	2.9	2.1	0.8	3.3	—	7.3		
0.1	—	—	0.5	—	0.1	0.1	0.2	0.2	—	0.3	—	8.8		
0.2	0.6	—	0.5	0.2	0.1	0.1	—	—	—	1.0	—	—	Submersion sur toute autre embarcation (851).	B
0.3	1.2	—	1.0	0.3	0.1	0.1	—	—	—	2.0	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
1.3	1.6	2.8	1.3	1.6	0.8	1.4	1.9	0.8	1.6	1.8	—	12.0	Autres accidents de transport .....	C
2.3	2.8	5.5	2.6	2.6	1.5	2.5	2.7	1.2	3.1	3.2	—	21.9		
0.3	0.4	—	—	0.7	0.1	0.4	1.1	0.4	—	0.5	—	—		
2.2	0.4	5.6	1.1	1.6	1.5	1.9	2.5	1.5	3.4	5.6	—	24.0	Empoisonnements accidentels.....	AE 140
2.8	0.8	7.3	1.8	2.2	1.9	2.3	3.5	2.3	4.5	7.2	—	21.9		
1.5	—	3.8	0.3	1.0	1.0	1.5	1.5	0.7	2.2	4.0	—	26.5		
8.2	4.5	9.3	9.1	8.6	6.3	9.4	9.4	9.8	7.3	9.7	—	—	Chutes accidentelles .....	AE 141
8.4	4.0	7.3	7.5	6.7	6.8	8.3	8.2	10.7	8.5	10.9	—	—		
8.1	5.0	11.5	10.7	10.5	5.9	9.6	10.6	8.7	6.0	8.5	—	—		



TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1964 — Concluded

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
number — nombre														
<b>EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause) — Concluded:</b>														
AE 142	Accident caused by machinery .....	T. 234	1	—	7	13	61	62	13	21	29	26	1	—
	M. 220	1	—	7	13	58	58	58	12	18	27	25	1	—
	F. 14	—	—	—	—	3	4	4	1	3	2	1	—	—
AE 143	Accident caused by fire and explosion of combustible material.	T. 657	25	5	38	18	157	203	41	38	72	52	2	6
	M. 433	13	5	20	10	105	135	23	29	52	35	2	—	4
	F. 224	12	—	18	8	52	68	18	9	20	17	—	—	2
AE 144	Accident caused by hot substance, corrosive liquid, steam, and radia- tion.	T. 46	2	—	3	1	13	20	2	2	1	2	—	—
	M. 25	—	—	1	1	8	12	—	2	—	1	—	—	—
	F. 21	2	—	2	—	5	8	2	—	1	1	—	—	—
AE 145	Accident caused by firearm .....	T. 180	3	1	8	9	61	43	5	15	17	17	—	1
	M. 163	3	1	6	6	55	39	5	14	16	17	—	—	1
	F. 17	—	—	2	3	6	4	—	1	1	—	—	—	—
AE 146	Accidental drowning .....	T. 757	22	9	34	26	292	212	21	17	49	69	—	6
	M. 634	19	7	32	24	259	173	14	12	37	54	—	—	3
	F. 123	3	2	2	2	33	39	7	5	12	15	—	—	3
AE 147	All other accidental causes .....	T. 1,256	39	13	40	43	263	421	67	76	102	175	2	15
	M. 936	31	11	30	27	198	315	53	45	79	134	2	—	11
	F. 320	8	2	10	16	65	106	14	31	23	41	—	—	4
	<b>All accidental causes .....</b>	<b>T. 10,564</b>	<b>237</b>	<b>86</b>	<b>436</b>	<b>388</b>	<b>3,061</b>	<b>3,369</b>	<b>500</b>	<b>522</b>	<b>823</b>	<b>1,089</b>	<b>12</b>	<b>41</b>
	<b>M. 7,614</b>	<b>170</b>	<b>66</b>	<b>307</b>	<b>279</b>	<b>2,246</b>	<b>2,387</b>	<b>346</b>	<b>370</b>	<b>607</b>	<b>796</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>28</b>
	<b>F. 2,950</b>	<b>67</b>	<b>20</b>	<b>129</b>	<b>109</b>	<b>815</b>	<b>982</b>	<b>154</b>	<b>152</b>	<b>216</b>	<b>293</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>13</b>
AE 148	Suicide .....	T. 1,586	17	12	40	39	324	572	94	85	157	237	4	5
	M. 1,194	16	10	32	31	251	399	70	68	126	182	4	—	5
	F. 392	1	2	8	8	73	173	24	17	31	55	—	—	—
AE 149	Homicide and injury purposely in- flicted by other persons (not in war).	T. 241	4	—	12	4	55	78	16	17	22	29	1	3
	M. 147	1	—	9	3	38	47	10	9	12	18	—	—	—
	F. 94	3	—	3	1	17	31	6	8	10	11	1	—	3
AE 150	Injury resulting from operations of war	T. 5	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—
	M. 5	—	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—
	F. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>NXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to nature of injury).</b>	<b>T. 12,396</b>	<b>258</b>	<b>98</b>	<b>488</b>	<b>431</b>	<b>3,440</b>	<b>4,023</b>	<b>611</b>	<b>624</b>	<b>1,002</b>	<b>1,355</b>	<b>17</b>	<b>49</b>
	<b>M. 8,960</b>	<b>187</b>	<b>76</b>	<b>348</b>	<b>313</b>	<b>2,535</b>	<b>2,837</b>	<b>427</b>	<b>447</b>	<b>745</b>	<b>996</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>33</b>
	<b>F. 3,436</b>	<b>71</b>	<b>22</b>	<b>140</b>	<b>118</b>	<b>905</b>	<b>1,186</b>	<b>184</b>	<b>177</b>	<b>257</b>	<b>359</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>16</b>
AN 138	Fracture of skull .....	T. 2,842	44	13	112	80	1,112	825	113	101	197	240	5	—
	M. 2,167	32	11	83	63	831	642	86	73	154	187	5	—	—
	F. 675	12	2	29	17	281	183	27	28	43	53	—	—	—
AN 139	Fracture of spine and trunk .....	T. 710	10	7	29	27	195	234	31	44	52	79	2	—
	M. 505	5	6	23	21	132	169	17	34	37	59	2	—	—
	F. 205	5	1	6	6	63	65	14	10	15	20	—	—	—
AN 140	Fracture of limbs .....	T. 1,049	21	7	46	47	235	409	67	59	64	94	—	—
	M. 430	8	3	17	15	107	147	29	27	34	43	—	—	—
	F. 619	13	4	29	32	128	262	38	32	30	51	—	—	—
AN 141	Dislocation without fracture .....	T. 8	—	—	—	—	—	6	—	1	—	—	—	—
	M. 6	—	—	—	—	—	—	5	—	1	—	—	—	—
	F. 2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
AN 142	Sprains and strains of joints and adja- cent muscles.	T. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AN 143	Head injury (excluding fracture) .....	T. 1,200	21	7	41	51	310	370	56	79	116	145	1	3
	M. 960	15	5	32	41	252	282	46	68	98	119	1	—	1
	F. 240	6	2	9	10	58	88	10	11	18	26	—	—	2
AN 144	Internal injury of chest, abdomen, and pelvis.	T. 2,037	28	13	75	95	490	646	99	139	202	243	3	4
	M. 1,582	25	9	56	80	386	493	81	102	158	186	2	—	4
	F. 455	3	4	19	15	104	153	18	37	44	57	1	—	—
AN 145	Laceration and open wounds .....	T. 197	5	2	6	10	44	65	5	7	25	25	—	3
	M. 159	3	1	4	7	32	54	3	7	22	24	—	—	2
	F. 38	2	1	2	3	12	11	2	—	3	1	—	—	1
AN 146	Superficial injury, contusion and crush- ing with intact skin surface.	T. 15	—	—	1	—	6	4	1	—	2	—	—	—
	M. 11	—	—	1	—	5	3	—	—	1	1	—	—	—
	F. 4	—	—	—	—	1	1	1	—	—	1	—	—	—
AN 147	Effects of foreign body entering through orifice.	T. 426	18	4	11	12	75	181	32	26	26	38	—	3
	M. 261	11	4	8	6	43	118	20	13	13	23	—	—	2
	F. 165	7	—	3	6	32	63	12	13	13	15	—	—	1
AN 148	Burns .....	T. 612	29	5	42	19	144	197	29	34	70	40	2	1
	M. 406	15	5	21	11	98	135	16	28	49	25	2	—	1
	F. 206	14	—	21	8	46	62	13	6	21	15	—	—	—
AN 149	Effects of poisons .....	T. 1,039	7	11	24	18	218	353	65	44	103	181	1	14
	M. 632	6	9	18	13	129	192	41	31	67	116	1	—	9
	F. 407	1	2	6	5	89	161	24	13	36	65	—	—	5
AN 150	All other and unspecified effects of external causes.	T. 2,261	75	29	101	72	611	733	113	90	145	268	3	21
	M. 1,841	67	23	85	56	520	597	88	63	112	213	3	—	14
	F. 420	8	6	16	16	91	136	25	27	33	55	—	—	7

<sup>1</sup> Effective 1962, deaths where the underlying cause was reported as "inactive" "healed" or "arrested" pulmonary tuberculosis were classified to tuberculosis; formerly such deaths were classified to the resulting pulmonary condition.

<sup>2</sup> Per 100,000 live births.

<sup>3</sup> Due to changes in classification, figures for 1962 and subsequent years are not strictly comparable with previous years.



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1964 - fin

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
1.2	0.2	—	0.9	2.1	1.1	0.9	1.4	2.2	2.0	1.5	6.3	—	EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'a- près leur cause) — fin:	
2.3	0.4	—	1.8	4.2	2.1	1.8	2.5	3.7	3.7	2.8	11.4	—	Accident causé par une machine .....	AE 142
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	0.2	0.7	0.3	0.1	—	—		
3.4	5.1	4.7	5.0	2.9	2.8	3.1	4.3	4.0	5.0	3.0	12.5	24.0	Accident causé par le feu ou l'explo- sion de matériaux combustibles.	AE 143
4.5	5.2	9.1	5.2	3.2	3.8	4.1	4.7	6.0	7.1	4.0	22.7	29.2		
2.3	5.0	—	4.8	2.6	1.9	2.1	3.8	2.0	2.9	2.0	—	17.7		
0.2	0.4	—	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	—	—	Accident causé par une substance brû- lante, un liquide corrosif, la vapeur ou des radiations.	AE 144
0.3	—	—	0.3	0.3	0.3	0.4	—	0.4	—	0.1	—	—		
0.2	0.8	—	0.5	—	0.2	0.2	0.4	—	0.1	0.1	—	—		
0.9	0.6	0.9	1.1	1.5	1.1	0.7	0.5	1.6	1.2	1.0	—	4.0	Accident causé par des armes à feu .....	AE 145
1.7	1.2	1.8	1.6	1.9	2.0	1.2	1.0	2.9	2.2	1.9	—	7.3		
0.2	—	—	0.5	1.0	0.2	0.1	—	0.2	0.1	—	—	—		
3.9	4.5	8.4	4.5	4.2	5.2	3.2	2.2	1.8	3.4	4.0	—	24.0	Noyade accidentelle .....	AE 146
6.5	7.5	12.8	8.3	7.7	9.3	5.2	2.9	2.5	5.0	6.1	—	21.9		
1.3	1.3	3.8	0.5	0.7	1.2	1.2	1.5	1.1	1.7	1.7	—	26.5		
6.5	7.9	12.1	5.3	7.0	4.7	6.4	7.0	8.1	7.1	10.1	12.5	60.0	Toutes autres causes accidentelles .....	AE 147
9.7	12.3	20.1	7.8	8.7	7.1	9.5	10.9	9.3	10.7	15.2	22.7	80.3		
3.4	3.3	3.8	2.7	5.2	2.3	3.2	3.0	6.8	3.3	4.8	—	35.4		
54.9	48.3	80.4	57.4	62.9	55.0	51.2	52.2	55.4	57.5	62.7	75.0	164.0	Toutes causes accidentelles	
78.5	67.5	120.7	79.5	89.5	80.7	72.3	71.3	76.2	82.4	90.5	136.4	204.4		
30.9	28.0	38.2	34.5	35.7	29.3	29.9	32.6	33.2	31.1	34.1	—	115.0		
8.2	3.5	11.2	5.3	6.3	5.8	8.7	9.8	9.0	11.0	13.6	25.0	20.0	Suicide .....	AE 148
12.3	6.4	18.3	8.3	9.9	9.0	12.1	14.4	14.0	17.1	20.7	45.5	36.5		
4.1	0.4	3.8	2.1	2.6	2.6	5.3	5.1	3.7	4.5	6.4	—	—		
1.3	0.8	—	1.6	0.6	1.0	1.2	1.7	1.8	1.5	1.7	6.3	12.0	Homicide et blessure provoquée inten- tionnellement par une autre person- ne (à l'exclusion des faits de guerre).	AE 149
1.5	0.4	—	2.3	1.0	1.4	1.4	2.1	1.9	1.6	2.0	—	—		
1.0	1.3	—	0.8	0.3	0.6	0.9	1.3	1.7	1.4	1.3	13.9	26.5	Blessures de guerre .....	AE 150
*	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
64.4	52.5	91.6	64.2	69.9	61.8	61.1	63.8	66.2	70.0	78.0	106.3	196.0	NXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'a- près la nature de la blessure).	
92.4	74.3	138.9	90.2	100.4	91.1	85.9	88.0	92.0	101.1	113.3	181.8	240.9		
36.0	29.7	42.1	37.4	38.7	32.5	36.1	38.9	38.7	37.0	41.8	13.9	141.6		
14.8	9.0	12.1	14.7	13.0	20.0	12.5	11.8	10.7	13.8	13.8	31.3	—	Fractures du crâne .....	AN 138
22.3	12.7	20.1	21.5	20.2	29.9	19.4	17.7	15.0	20.9	21.3	56.8	—		
7.1	5.0	3.8	7.8	5.6	10.1	5.6	5.7	6.1	6.2	6.2	—	—		
3.7	2.0	6.5	3.8	4.4	3.5	3.6	3.2	4.7	3.6	4.5	12.5	—	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc.	AN 139
5.2	2.0	11.0	6.0	6.7	4.7	5.1	3.5	7.0	5.0	6.7	22.7	—		
2.1	2.1	1.9	1.6	2.0	2.3	2.0	3.0	2.2	2.2	2.3	—	—		
5.5	4.3	6.5	6.1	7.6	4.2	6.2	7.0	6.3	4.5	5.4	—	—	Fractures des membres .....	AN 140
4.4	3.2	5.5	4.4	4.8	3.8	4.5	6.0	5.6	4.6	4.9	—	—		
6.5	5.4	7.6	7.8	10.5	4.6	8.0	8.0	7.0	4.3	5.9	—	—		
*	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	Luxations sans fracture .....	AN 141
0.1	—	—	—	—	—	0.2	—	0.2	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Entorses et foulures des articulations et des muscles voisins.	AN 142
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
6.2	4.3	6.5	5.4	8.3	5.6	5.6	5.8	8.4	8.1	8.3	6.3	12.0	Traumatismes de la tête (sauf fracture)	AN 143
9.9	6.0	9.1	8.3	13.1	9.1	8.5	9.5	14.0	13.3	13.5	11.4	7.3		
2.5	2.5	3.8	2.4	3.3	2.1	2.7	2.1	2.4	2.6	3.0	—	17.7		
10.6	5.7	12.1	9.9	15.4	8.8	9.8	10.3	14.7	14.1	14.0	18.8	16.0	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin.	AN 144
16.3	9.9	16.5	14.5	25.6	13.9	14.9	16.7	21.0	21.4	21.2	22.7	29.2		
4.8	1.3	7.6	5.1	4.9	3.7	4.7	3.8	8.1	6.3	6.6	13.9	—		
1.0	1.0	1.9	0.8	1.6	0.8	1.0	0.5	0.7	1.7	1.4	—	12.0	Plaies .....	AN 145
1.6	1.2	1.8	1.0	2.2	1.2	1.6	0.6	1.4	3.0	2.7	—	14.6		
0.4	0.8	1.9	0.5	1.0	0.4	0.3	0.4	—	0.4	0.1	—	8.8		
0.1	—	—	0.1	—	0.1	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies.	AN 146
0.1	—	—	0.3	—	0.2	0.1	—	—	0.1	0.1	—	—		
*	—	—	—	—	*	*	0.2	—	—	0.1	—	—		
2.2	3.7	3.7	1.4	1.9	1.3	2.7	3.3	2.8	1.8	2.2	—	12.0	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel.	AN 147
2.7	4.4	7.3	2.1	1.9	1.5	3.6	4.1	2.7	1.8	2.6	—	14.6		
1.7	2.9	—	0.8	2.0	1.2	1.9	2.5	2.8	1.9	1.7	—	8.8		
3.2	5.9	4.7	5.5	3.1	2.6	3.0	3.0	3.6	4.9	2.3	12.5	4.0	Brûlures .....	AN 148
4.2	6.0	9.1	5.4	3.5	3.5	4.1	3.3	5.8	6.6	2.8	22.7	7.3		
2.2	5.9	—	5.6	2.6	1.7	1.9	2.7	1.3	3.0	1.7	—	—		
5.4	1.4	10.3	3.2	2.9	3.9	5.4	6.8	4.7	7.2	10.4	6.3	56.0	Empoisonnements .....	AN 149
6.5	2.4	16.5	4.7	4.2	4.6	5.8	8.5	6.4	9.1	13.2	11.4	65.7		
4.3	0.4	3.8	1.6	1.6	3.2	4.9	5.1	2.8	5.2	7.6	—	44.2		
11.8	15.3	27.1	13.3	11.7	11.0	11.1	11.8	9.5	10.1	15.4	18.8	84.0	Effets d'accidents, empoisonnements et traumatismes, autres ou non spé- cifiés.	AN 150
19.0	26.6	42.0	22.0	18.0	18.7	18.1	18.1	13.0	15.2	24.2	34.1	102.2		
4.4	3.3	11.5	4.3	5.2	3.3	4.1	5.3	5.9	4.7	6.4	—	61.9		

\* À partir de 1962, les décès dont la cause initiale est la tuberculose pulmonaire "non évolutive", "guérie" ou "stationnaire" relèvent de la classe tuberculose, alors que, auparavant, ces décès relevaient de l'état pulmonaire qui s'en suit.

Par 100,000 naissances vivantes.

En raison du classement modifié, les chiffres de 1962 et des années suivantes ne sont pas strictement comparables à ceux des années antérieures.

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1964

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age — Âge															
			— 1 year — an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29			
			-7 days — jours	7-27 days — jours	28+ days — jours	Total												
	All causes .....	T. 145,850 M. 85,779 F. 60,071	7,019 4,127 2,892	812 454 358	3,338 1,885 1,453	11,169 6,466 4,703	702 363 339	456 268 188	391 224 167	337 211 126	1,135 715 420	765 475 290	1,425 1,009 416	1,566 1,180 386	1,242 869 373			
	I. Infective and parasitic diseases .....	T. 1,246 M. 801 F. 445	3 3 —	4 1 3	99 52 47	106 56 50	44 19 25	27 13 14	18 8 10	11 5 6	31 20 11	19 6 13	13 8 5	13 7 6	22 10 12			
A 1	Tuberculosis of respiratory system.....	M. 431 F. 167	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	2 1	2 3	4 4			
A	Active .....	M. 363 F. 144	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	2 1	1 3	3 3			
B	Inactive (002,2,008,2) <sup>1</sup> .....	M. 68 F. 23	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 1			
A 2	Tuberculosis of meninges and central nervous system.....	M. 9 F. 10	— —	— —	2 —	2 —	— 1	— 1	— —	— —	3 1	— —	— 1	— 1	1 —			
A 3	Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands.....	M. 2 F. 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 4	Tuberculosis of bones and joints .....	M. 8 F. 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —			
A 5	Tuberculosis, all other forms .....	M. 26 F. 12	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	1 —			
A 6	Congenital syphilis .....	M. 1 F. 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —			
A 7	Early syphilis .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 8	Tabes dorsalis .....	M. 6 F. 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 9	General paralysis of insane .....	M. 10 F. 4	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 10	All other syphilis .....	M. 56 F. 12	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —			
A 11	Gonococcal infection .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 12	Typhoid fever .....	M. 2 F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 13	Paratyphoid fever and other Salmonella infections.....	M. 5 F. 8	— —	— 1	— 1	— 2	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	1 —			
A 14	Cholera .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 15	Brucellosis (undulant fever) .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 16	Dysentery, all forms .....	M. 9 F. 6	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	1 1	— —	2 —	— —	— —	— —	1 —			
A 17	Scarlet fever .....	M. — F. 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 18	Streptococcal sore throat .....	M. 2 F. 6	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 19	Erysipelas .....	M. 2 F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 20	Septicaemia and pyaemia .....	M. 27 F. 29	— —	— —	2 5	2 5	2 3	— 3	— —	— —	— 1	— 2	1 —	— —	— 1			
A 21	Diphtheria .....	M. 2 F. 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	1 —	— 1	— —	1 —	— —			
A 22	Whooping cough .....	M. 11 F. 15	— —	— —	8 7	8 7	1 4	— 1	— 1	— 2	2 —	— —	— —	— —	— —			
A 23	Meningococcal infections .....	M. 19 F. 19	— —	1 —	7 10	8 10	3 2	4 2	2 —	— —	— 1	1 1	— —	— —	— —			
A 24	Plague .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 25	Leprosy .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 26	Tetanus .....	M. 8 F. 1	— —	— 1	— —	— 1	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 27	Anthrax .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —			
A 28	Acute poliomyelitis .....	M. 4 F. 1	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	1 —			

See footnote at end of table.

TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1964

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
1,623 1,073 550	2,207 1,400 807	3,415 2,184 1,231	4,723 3,044 1,679	6,900 4,534 2,366	8,851 5,909 2,942	11,785 7,797 3,988	13,998 8,730 5,268	17,409 10,424 6,985	19,944 11,215 8,729	18,015 9,470 8,545	17,781 8,210 9,571	11 9 2	Toutes causes	
29 16 13	39 22 17	56 38 18	81 42 39	85 55 30	89 74 15	106 72 34	118 87 31	120 96 24	97 72 25	70 45 25	52 30 22	—	I. Maladies infectieuses et parasitaires.....	
11 6	14 12	26 10	26 17	37 15	48 8	50 15	53 15	61 12	45 17	30 17	20 15	—	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	A 1
10 6	13 10	24 9	20 10	29 12	34 7	43 15	45 13	52 17	47 15	26 15	18 14	—	Évolutive .....	A
1 —	1 2	2 1	6 7	8 3	14 1	7 —	8 2	9 1	4 2	4 2	2 1	—	Non évolutive (002,2,008,2) <sup>1</sup> .....	B
1 2	—	—	2 —	—	—	—	2 —	—	1 —	—	—	—	Tuberculose des méninges et du système ner- veux central. ....	A 2
—	—	1 1	—	—	1 —	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et des ganglions mésentériques. ....	A 3
1 1	—	1 —	1 —	—	2 —	1 —	1 —	—	—	—	—	—	Tuberculose osseuse et articulaire .....	A 4
—	2 —	—	1 —	3 1	3 —	4 —	2 —	5 3	3 1	1 1	—	—	Tuberculose, toutes autres formes .....	A 5
—	—	—	—	1 —	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis congénitale (hérédo-syphilis) .....	A 6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis récente .....	A 7
—	—	—	—	—	1 1	1 —	—	2 —	1 —	1 —	—	—	Tabes dorsalis .....	A 8
—	—	—	—	1 —	—	1 —	2 —	4 —	1 —	1 —	—	—	Paralysie générale .....	A 9
—	1 —	—	1 —	4 —	7 1	8 —	14 4	11 2	7 1	2 —	2 1	—	Toutes autres formes de syphilis .....	A 10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infection gonococcique .....	A 11
—	—	—	—	—	—	—	—	2 —	—	—	—	—	Fièvre typhoïde .....	A 12
—	—	—	1 —	—	—	—	1 2	1 —	1 —	—	1 —	—	Fièvres paratyphoïdes et autres infections à Salmonella. ....	A 13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Choléra .....	A 14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brucellose (fièvre ondulante) .....	A 15
1 —	—	1 —	—	—	—	1 —	1 —	2 —	—	1 —	1 —	—	Dysenterie, toutes formes .....	A 16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine .....	A 17
—	—	—	2 —	1 —	—	1 —	1 —	—	1 —	1 —	—	—	Angine à streptocoques .....	A 18
—	—	—	—	1 —	—	—	—	1 —	—	—	—	—	Érysipèle .....	A 19
—	1 1	—	1 1	1 1	3 —	1 5	5 —	1 2	3 1	4 1	2 2	—	Septicémie et pyohémie .....	A 20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphtérie .....	A 21
—	—	—	—	—	—	1 —	—	—	—	—	—	—	Coqueluche .....	A 22
—	1 —	—	—	—	—	1 —	—	—	1 —	—	—	—	Infections à méningocoques .....	A 23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Peste .....	A 24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lèpre .....	A 25
—	—	—	—	1 —	1 —	—	1 —	1 —	1 —	2 —	—	—	Tétanos .....	A 26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Charbon .....	A 27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Poliomyélite antérieure aiguë .....	A 28

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1964 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge												
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			- 7 days - jours	7-27 days - jours	28+ days - jours	Total									
I. Infective and parasitic diseases—Concluded:															
A 29	Acute infectious encephalitis..... M. F.	17 23	1 —	— —	2 5	3 5	— 4	— 2	1 1	1 —	1 1	1 1	3 —	— 1	1 1
A 30	Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis..... M. F.	15 11	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	2 1	1 —	— —	— —
A 31	Smallpox..... M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 32	Measles ..... M. F.	26 32	— —	— —	12 11	12 11	7 8	3 3	1 4	1 —	1 2	1 3	— —	— —	— —
A 33	Yellow fever ..... M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 34	Infectious hepatitis ..... M. F.	31 39	— —	— —	1 1	1 1	— —	— —	— 1	— 1	3 2	2 1	1 2	1 1	1 3
A 35	Rabies ..... M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —
A 36	Typhus and other rickettsial diseases ..... M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 37	Malaria ..... M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 38	Schistosomiasis ..... M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 39	Hydatid disease ..... M. F.	— 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —
A 40	Filariasis..... M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 41	Ankylostomiasis ..... M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 42	Other diseases due to helminths ..... M. F.	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —
A 43	All other diseases classified as infective and parasitic..... M. F.	69 34	1 —	1 1	16 7	18 8	5 2	6 1	1 —	2 2	5 2	— —	— —	— —	— 1
II. Neoplasms .....		T. 25,958 M. 14,236 F. 11,722	7 4 3	5 3 2	33 17 16	45 24 21	33 18 15	43 30 13	59 33 26	73 33 27	109 46 73	108 60 48	144 85 59	110 60 50	148 70 78
All malignant neoplasms (A44-A59)....		M. 14,096 F. 11,541	— —	1 2	13 13	14 15	15 14	29 13	33 25	45 26	92 73	57 44	83 55	58 48	68 76
A 44	Malignant neoplasm of buccal cavity and pharynx..... M. F.	414 122	— —	— —	1 —	1 —	— 1	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— 2	— —
A 45	Malignant neoplasm of oesophagus ..... M. F.	307 129	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —
A 46	Malignant neoplasm of stomach ..... M. F.	1,809 912	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	1 2	5 —
A 47	Malignant neoplasm of intestine, except rectum..... M. F.	1,346 1,705	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 1	2 1	1 2	3 4
A 48	Malignant neoplasm of rectum..... M. F.	698 445	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1
A 49	Malignant neoplasm of larynx ..... M. F.	188 21	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 50	Malignant neoplasm of trachea, and of bron- chus and lung not specified as secondary. F.	2,924 463	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	2 —	2 1
A 51	Malignant neoplasm of breast..... M. F.	15 2,336	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 2	— 10
A 52	Malignant neoplasm of cervix uteri ..... F.	627	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	9
A 53	Malignant neoplasm of other and unspeci- fied parts of uterus..... F.	419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
A 54	Malignant neoplasm of prostate ..... M.	1,383	—	—	—	—	—	1	—	—	1	1	2	—	—
A 55	Malignant neoplasm of skin..... M. F.	182 121	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 1	1 1	6 1	3 2



TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1964 — suite

Age — Âge											Not stated Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+		
—	—	1	1	1	2	—	—	1	—	—	—	I. Maladies infectieuses et parasitaires — fin:	
—	—	—	2	3	1	—	—	—	1	—	—	Encéphalite infectieuse aiguë .....	A 29
1	2	2	3	1	1	1	2	—	1	—	—	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë et de l'encéphalite infectieuse aiguë.	A 30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	Variole .....	A 31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole .....	A 32
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre jaune .....	A 33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hépatite infectieuse .....	A 34
1	—	4	10	4	2	3	1	2	5	1	2	Rage .....	A 35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	A 36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Paludisme .....	A 37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Schistosomiase .....	A 38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Échinococcose .....	A 39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filariose .....	A 40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ankylostomiase .....	A 41
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres maladies dues à des helminthes .....	A 42
—	1	6	3	—	3	4	5	2	3	2	2	Toutes autres maladies classées comme mala- dies infectieuses et parasitaires.	A 43
—	1	—	4	2	1	2	2	1	1	3	1		
268	504	891	1,249	1,924	2,443	3,147	3,444	3,634	3,451	2,469	1,582	II. Tumeurs	
123	209	361	531	913	1,317	1,823	2,022	2,181	1,998	1,395	841		
145	295	530	718	1,011	1,126	1,324	1,422	1,473	1,453	1,074	741		
120	200	355	527	902	1,306	1,808	2,007	2,168	1,987	1,387	835	Toutes tumeurs malignes (A44-A59)	
141	286	517	694	999	1,118	1,302	1,405	1,453	1,443	1,064	730		
2	3	12	14	29	36	52	53	68	52	53	37	Tumeurs malignes de la cavité buccale et du pharynx.	A 44
1	1	2	11	7	9	18	14	9	25	12	10	Tumeur maligne de l'oesophage .....	A 45
—	1	9	8	18	26	50	56	48	41	29	20	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46
—	—	2	3	8	7	11	19	25	25	19	9	Tumeur maligne de l'intestin (rectum non com- pris).	A 47
6	17	34	60	112	160	216	268	288	293	229	120	Tumeur maligne du rectum .....	A 48
6	15	29	31	45	45	90	114	145	162	125	102	Tumeur maligne du larynx .....	A 49
7	18	27	48	65	131	151	197	215	225	143	111	Tumeur maligne des bronches, de la trachée, et du poumon, non spécifiée comme secondaire.	A 50
10	19	29	66	101	149	171	229	259	282	222	161	Tumeur maligne du sein .....	A 51
6	3	14	21	42	52	87	116	110	115	83	48	Tumeur maligne du col utérin .....	A 52
3	6	17	16	29	29	47	56	57	77	59	48	Tumeur maligne de parties de l'utérus autres ou non spécifiées.	A 53
—	—	6	10	6	32	32	33	27	19	14	8	Tumeur maligne de la prostate .....	A 54
—	—	1	2	3	—	1	2	5	2	3	2	Tumeur maligne de la peau .....	A 55
8	20	79	140	273	393	534	524	479	280	138	52		
6	10	19	33	53	53	54	63	61	57	31	21		
—	—	—	—	1	4	3	1	2	—	4	—		
29	83	168	250	316	301	273	234	208	210	154	98		
18	56	76	62	93	76	68	54	29	40	25	20		
5	8	12	19	35	52	46	61	81	48	25	25		
—	—	1	4	15	23	103	144	258	341	296	193		
9	8	10	8	14	18	14	15	16	21	19	18		
4	3	11	10	8	8	7	12	9	10	16	18		

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1964 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)		Total	Age - Âge												
				- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
				-7 days	7-27 days	28+ days	Total									
				jours	jours	jours										
II. Neoplasms—Concluded:																
A 56	Malignant neoplasm of bone and connective tissue.	M. F.	189 106	— —	— —	— 1	— 1	— —	2 —	1 1	3 1	8 4	9 6	14 9	6 4	4 2
A 57	Malignant neoplasm of all other and unspecified sites.	M. F.	3,267 3,130	— —	1 2	4 5	5 7	6 9	13 4	11 5	15 7	30 20	16 20	23 18	19 13	21 21
A	Other digestive organs (155-159).....	M. F.	1,328 1,137	— —	— 2	1 1	1 3	— 1	3 —	— —	— —	— 1	— —	1 —	2 1	3 2
B	Other respiratory organs (160, 164, 165)	M. F.	63 42	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	2 —
C	Urinary organs (180,181) .....	M. F.	889 401	— —	— —	1 —	1 —	1 —	— 1	— 2	4 1	4 2	6 2	— —	1 —	2 —
D	Brain and other parts of nervous system (193).	M. F.	443 283	— —	1 —	1 2	2 2	4 2	7 2	6 1	10 3	21 15	13 18	8 12	11 5	7 9
E	Other .....	M. F.	544 1,267	— —	— —	1 2	1 2	1 6	3 1	1 2	1 3	3 2	2 2	11 6	4 7	9 10
A 58	Leukaemia and aleukaemia .....	M. F.	672 512	— —	— —	6 5	6 5	4 3	12 8	15 17	26 15	45 47	18 13	27 13	12 16	9 13
A 59	Lymphosarcoma and other neoplasms of lymphatic and haematopoietic system.	M. F.	702 493	— —	— —	2 2	2 2	5 1	1 1	5 2	1 3	8 2	9 3	13 11	11 4	19 13
A	Hodgkin's disease (201).....	M. F.	178 98	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 2	7 6	10 2	13 8
B	Other .....	M. F.	524 395	— —	— —	2 2	2 2	5 1	1 1	5 2	1 3	7 2	6 1	6 5	1 2	6 5
A 60	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature.	M. F.	140 181	4 3	2 —	4 3	10 6	3 1	1 —	— 1	1 1	4 —	3 4	2 4	2 2	2 2
III, IV. Allergic disorders and endocrine metabolic and blood diseases.																
T. 3,910 M. 1,912 F. 1,998																
A 61	Nontoxic goitre .....	M. F.	2 9	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 62	Thyrotoxicosis with or without goitre .....	M. F.	7 21	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	— —
A 63	Diabetes mellitus .....	M. F.	1,119 1,369	— —	— —	— —	— —	1 2	1 —	1 2	— —	2 —	2 3	1 7	4 3	12 5
A 64	Avitaminosis and other deficiency states ..	M. F.	37 39	— —	— —	3 2	3 2	2 2	— 1	1 —	— —	2 —	— —	— —	— —	— —
A 65	Anaemias .....	M. F.	161 155	— —	— —	3 3	3 3	2 2	2 2	— 2	— 2	3 2	1 2	— 3	4 2	1 1
A 66	Allergic disorders; all other endocrine, metabolic and blood diseases.	M. F.	586 405	2 2	3 2	27 19	32 23	4 5	6 1	5 1	3 1	8 8	3 4	6 5	9 6	7 5
V. Mental, psychoneurotic, and personality disorders.																
T. 439 M. 260 F. 179																
A 67	Psychoses .....	M. F.	71 79	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	1 —	1 1
A 68	Psychoneuroses and disorders of personality.	M. F.	140 42	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 1	3 1
A 69	Mental deficiency .....	M. F.	49 58	4 5	2 3	25 19	31 27	3 6	1 6	3 2	— —	2 1	— 4	3 2	1 3	1 1
VI. Diseases of the nervous system and sense organs.																
T. 16,743 M. 8,219 F. 8,524																
A 70	Vascular lesions affecting central nervous system.	M. F.	7,271 7,759	— —	— —	6 1	6 1	2 2	1 1	— —	1 —	3 2	6 4	7 8	5 10	18 16
A 71	Nonmeningococcal meningitis .....	M. F.	112 67	6 5	7 7	40 21	53 33	15 6	4 1	2 —	3 —	6 2	3 2	1 2	1 —	— —
A 72	Multiple sclerosis .....	M. F.	73 109	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— 1	— —	1 2	1 —

TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1964 — suite

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +			
9 1	4 3	7 1	9 4	11 8	18 10	13 11	20 8	17 14	14 6	11 8	9 4	—	<b>II. Tumeurs — fin:</b>	
29 31	75 60	95 104	141 149	220 229	311 298	416 404	441 427	470 432	441 400	297 290	172 182	—	Tumeur maligne des os et du tissu conjonctif ..	A 56
4 2	20 12	27 22	52 31	82 53	126 94	170 136	203 161	226 195	210 197	127 141	76 85	—	Tumeur maligne de tous autres sièges ou de sièges non spécifiés.	A 57
2 —	2 2	3 3	2 —	6 —	6 7	10 3	11 6	4 5	7 5	2 7	4 4	—	Autres organes de l'appareil digestif (155- 159).	A
1 1	6 3	18 13	20 14	52 17	85 29	100 49	133 74	140 67	147 57	105 41	63 30	—	Autres organes de l'appareil respiratoire (160, 164, 165).	B
11 11	21 18	30 11	45 18	46 43	58 33	67 33	31 17	30 17	8 9	6 3	1 1	—	Organes urinaires (180, 181).....	C
11 17	26 25	23 55	22 86	34 116	36 135	69 183	63 169	70 148	69 132	57 98	28 62	—	Cerveau et autres parties du système nerveux (193).	D
7 16	15 12	20 17	18 16	31 29	41 38	63 36	68 40	82 58	81 43	47 39	25 18	—	Autres.....	E
36 10	36 10	41 29	46 22	65 35	61 43	74 65	71 72	88 61	64 56	24 36	22 12	—	Leucémie et aleucémie .....	A 58
20 3	23 5	16 8	14 10	16 3	14 9	12 10	8 9	10 5	5 8	5 6	1 4	—	Lymphosarcome et autres tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques.	A 59
16 7	13 5	25 21	32 12	49 32	62 34	63 55	63 63	78 56	59 48	19 30	21 8	—	Maladie de Hodgkin (201) .....	A
3 4	9 9	6 13	4 24	11 12	11 8	15 22	15 17	13 20	11 10	8 10	6 11	—	Autres.....	B
44 27 17	51 30 21	91 51 40	117 69 48	165 99 66	276 149 127	390 172 218	512 232 280	592 269 323	653 305 348	487 238 249	292 139 153	—	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée.	A 60
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>III, IV. Maladies allergiques et maladies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.</b>	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Goitre non toxique .....	A 61
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Thyréotoxikose avec ou sans goitre .....	A 62
19 8	17 7	26 20	35 27	52 34	84 77	91 161	133 204	175 259	213 264	156 186	94 100	—	Diabète sucré .....	A 63
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avitaminoses et autres états de carence .....	A 64
3 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Anémies .....	A 65
5 9	13 11	18 17	24 14	40 26	59 39	68 42	83 48	73 42	59 49	43 34	18 15	—	Maladies allergiques; toutes autres maladies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.	A 66
15 9 6	19 12 7	32 25 7	32 24 8	35 23 12	32 20 12	34 22 12	33 24 9	18 9 9	28 14 14	22 13 9	29 11 18	—	<b>V. Troubles mentaux, psychonévroses et trou- bles de la personnalité.</b>	
3 2	2 1	3 —	4 4	2 2	5 7	8 7	9 8	4 6	9 14	9 9	10 17	—	Psychoses .....	A 67
4 2	10 3	22 6	20 4	20 10	15 5	14 5	15 1	5 3	4 —	4 —	1 1	—	Psychonévroses et troubles de la personnalité .....	A 68
2 2	— 3	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—	Déficience mentale .....	A 69
96 51 45	135 74 61	210 112 98	345 170 175	521 258 263	695 357 338	1,045 594 451	1,447 749 698	2,320 1,222 1,098	3,141 1,539 1,602	3,179 1,513 1,664	2,980 1,213 1,767	1 — 1	<b>VI. Maladies du système nerveux et des orga- nes des sens.</b>	
25 29	52 40	73 69	136 132	227 219	295 291	523 393	694 641	1,122 1,036	1,441 1,524	1,458 1,611	1,176 1,729	— 1	Lésions vasculaires affectant le système ner- veux central.	A 70
3 2	1 1	2 —	4 1	2 3	1 3	2 5	1 1	4 1	2 3	2 2	— —	—	Méningite non méningococcique .....	A 71
3 6	3 8	13 12	9 15	5 16	12 12	11 13	4 10	5 5	1 1	1 1	2 1	—	Sclérose multiple (sclérose en plaques) .....	A 72

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1964 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th. Rev.)	Total	Age - Âge												
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			- 7 days jours	7-27 days jours	28 + days jours	Total									
VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Concluded:															
A 73	Epilepsy .....	M. 143 F. 109	- -	- -	3 4	3 4	2 4	5 2	4 3	2 -	5 4	5 6	13 11	18 9	8 7
A 74	Inflammatory diseases of eye .....	M. 1 F. -	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 75	Cataract .....	M. 1 F. 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 76	Glaucoma .....	M. - F. 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 77	Otitis media and mastoiditis .....	M. 60 F. 27	- -	1 1	42 20	43 21	1 1	3 1	1 -	1 -	1 -	1 -	- -	- -	1 -
A 78	All other diseases of the nervous system and sense organs.	M. 558 F. 450	- -	- -	20 20	20 20	15 11	11 5	6 5	5 3	16 20	11 14	13 10	8 6	2 1
VII. Diseases of the circulatory system															
		T. 57,798 M. 35,111 F. 22,687	3 1 2	2 1 1	24 19 5	29 21 8	5 1 4	3 1 2	2 1 1	4 2 2	11 7 4	16 7 9	29 13 16	51 31 20	92 51 41
A 79	Rheumatic fever .....	M. 24 F. 18	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- 1	- -	3 3	1 1	- -	3 -	3 -
A 80	Chronic rheumatic heart disease .....	M. 590 F. 733	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 5	8 6	9 5	9 12
A 81	Arteriosclerotic and degenerative heart disease.	M. 29,343 F. 17,035	- -	- -	7 3	7 3	1 -	- -	1 -	- 2	2 -	1 1	4 5	13 5	27 8
A 82	Other diseases of heart .....	M. 1,223 F. 996	1 1	1 1	11 1	13 3	- 3	1 -	- -	- -	1 -	2 2	1 -	5 3	6 8
A 83	Hypertension with heart disease .....	M. 1,101 F. 1,555	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	1 -
A 84	Hypertension without mention of heart .....	M. 410 F. 396	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	1 -	2 -
A 85	Diseases of arteries .....	M. 2,021 F. 1,604	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- 3	- 4	- 7
A 86	Other diseases of circulatory system .....	M. 399 F. 350	- 1	- 1	1 1	1 2	- -	- 2	- -	2 -	1 1	- -	- -	1 1	3 6
VIII. Diseases of the respiratory system															
		T. 8,053 M. 5,109 F. 2,944	3 2 1	6 3 3	1,154 658 496	1,163 663 500	180 94 86	66 34 32	34 15 19	14 8 6	58 27 31	27 12 15	26 16 10	34 19 15	35 23 12
A 87	Acute upper respiratory infections .....	M. 40 F. 38	- -	- -	16 14	16 14	4 5	5 4	1 1	- -	5 2	1 1	1 -	1 -	- 1
A 88	Influenza .....	M. 136 F. 164	- -	- 1	14 22	14 23	4 8	3 1	1 -	2 -	1 -	1 1	- -	4 -	1 -
A 89	Lobar pneumonia .....	M. 327 F. 189	- -	- -	41 23	41 23	5 10	2 2	2 1	- -	1 5	1 1	1 -	2 -	1 2
A 90	Bronchopneumonia .....	M. 1,758 F. 1,334	- -	- -	286 228	286 228	35 30	11 10	5 10	4 1	11 15	5 7	3 4	5 8	12 5
A 91	Primary atypical, other and unspecified pneumonia.	M. 763 F. 591	- -	- -	224 146	224 146	30 18	9 10	3 3	1 -	4 5	4 3	5 4	7 3	5 2
A 92	Acute bronchitis .....	M. 61 F. 33	- -	1 1	23 15	24 16	4 3	1 -	- 1	- 1	1 1	- -	- -	- -	- -
A 93	Bronchitis, chronic and unqualified .....	M. 755 F. 168	1 -	1 -	13 17	15 17	2 3	1 1	- 1	- -	1 -	- 1	1 -	- -	- -
A 94	Hypertrophy of tonsils and adenoids .....	M. 3 F. 5	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	1 2	1 2	- -	- -	- -	- -
A 95	Empyema and abscess of lung .....	M. 55 F. 20	- -	- 1	- 2	- 3	1 -	- -	1 -	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -
A 96	Pleurisy .....	M. 30 F. 12	- 1	- -	2 1	2 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 97	All other respiratory diseases .....	M. 1,181 F. 390	1 -	1 -	39 28	41 28	9 8	2 4	2 2	- 2	1 1	- 1	4 2	- 4	4 2



TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1964 - suite

Age - Âge												Not stated Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
11 7	10 5	10 8	9 11	4 4	7 7	7 5	3 4	9 2	4 4	3 —	1 2	—	<b>VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens - fin:</b>	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Épilepsie .....	A 73
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies inflammatoires de l'oeil .....	A 74
—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	Cataracte .....	A 75
—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	Glaucome .....	A 76
1	—	—	1	—	—	1	—	1	4	—	—	—	Otite moyenne et mastoïdite .....	A 77
8 1	8 7	14 8	11 15	20 22	42 24	50 35	47 40	80 53	86 66	51 49	34 35	—	Toutes autres maladies du système nerveux et des organes des sens.	A 78
174 114 60	415 323 92	947 748 199	1,683 1,344 339	2,715 2,150 565	3,721 2,848 873	5,205 3,810 1,395	6,492 4,280 2,212	8,264 5,051 3,213	9,622 5,446 4,176	8,922 4,642 4,280	9,395 4,219 5,176	1 1	<b>VII. Maladies de l'appareil circulatoire</b>	
2	1 1	1	1	2	2	3	1	—	1	—	—	—	Rhumatisme articulaire aigu .....	A 79
19 21	31 31	43 61	63 67	87 89	69 89	81 76	60 73	44 69	33 53	25 39	7 37	—	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	A 80
79 18	256 31	649 92	1,217 206	1,915 378	2,536 654	3,343 1,116	3,762 1,793	4,272 2,560	4,476 3,267	3,662 3,184	3,119 3,712	1	Artériosclérose des coronaires et myocarde dégénérative.	A 81
7 5	14 9	18 13	24 16	35 28	65 32	102 30	96 75	159 100	226 190	227 223	221 256	—	Autres maladies du coeur .....	A 82
1 3	2 1	15 7	8 15	36 30	57 48	88 77	105 138	176 253	210 290	217 344	185 347	—	Hypertension avec maladie du coeur .....	A 83
1 3	9 2	6 6	8 10	17 8	25 16	33 22	38 26	64 53	54 78	69 73	84 97	—	Hypertension sans mention du coeur .....	A 84
5 4	5 9	12 8	10 12	48 16	66 15	119 43	168 73	276 125	374 232	382 369	555 684	—	Maladies des artères .....	A 85
— 6	5 8	4 12	13 10	28 16	41 17	50 30	60 34	72 49	64 64	60 47	48 43	—	Autres maladies de l'appareil circulatoire .....	A 86
47 30 17	48 26 22	110 62 48	117 79 38	215 151 64	323 249 74	479 356 123	590 457 133	835 617 218	1,104 732 372	1,099 673 426	1,449 766 683	—	<b>VIII. Maladies de l'appareil respiratoire</b>	
1	1	1	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures.	A 87
2	1	1	1	4	2	6	8	14	15	18	33	—	Grippe .....	A 88
3 5	3 2	6 4	11 4	19 5	27 6	29 10	24 9	23 19	35 26	39 23	52 32	—	Pneumonie lobaire .....	A 89
8 5	5 9	18 19	19 13	31 16	43 26	57 37	100 47	169 85	279 173	282 210	370 376	—	Broncho-pneumonie .....	A 90
5 4	2	11 10	4 7	12 9	20 5	23 14	35 22	64 28	78 67	82 91	135 140	—	Pneumonie primitive atypique, et pneumonie autre ou sans précisions.	A 91
—	—	1	—	—	4	2	2	3	6	10	3	—	Bronchite aiguë .....	A 92
1 1	4 2	9 2	14 2	32 10	53 7	88 18	113 12	132 20	121 23	111 22	57 26	—	Bronchite chronique ou sans précisions .....	A 93
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hypertrophie des amygdales et des végétations adénoïdes.	A 94
2	1	1	2	6	2	2	5	6	13	6	6	—	Pleurésie purulente et abcès du poumon .....	A 95
—	—	—	—	3	2	2	1	4	5	6	5	—	Autres pleurésies .....	A 96
8 2	10 8	13 8	28 9	44 18	96 22	146 32	169 35	202 44	179 58	118 46	105 54	—	Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire.	A 97

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1964 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge														
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29		
			- 7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total											
	IX. Diseases of the digestive system .....	T. M. F.	5,511 3,284 2,227	64 35 29	24 15 9	287 170 117	375 220 155	48 30 18	21 11 10	10 6 4	11 6 5	37 19 18	15 6 9	26 15 11	36 22 14	37 21 16	
A 98	Diseases of teeth and supporting struc- tures.	M. F.	6 8	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	- 1	1 2	- 1	
A 99	Ulcer of stomach .....	M. F.	372 136	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	1 1	- -	2 -	1 1	3 -	
A 100	Ulcer of duodenum .....	M. F.	383 101	- -	- -	1 1	1 1	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	4 -	
A 101	Gastritis and duodenitis .....	M. F.	24 17	- -	- -	1 1	1 1	1 1	1 -	- -	- -	1 1	- 1	- 1	1 1	- -	
A 102	Appendicitis .....	M. F.	104 58	- -	- -	1 -	1 -	1 1	1 1	4 1	- -	5 4	3 2	4 2	- 1	2 2	
A 103	Intestinal obstruction and hernia .....	M. F.	460 457	32 23	5 6	21 9	58 38	1 2	3 -	1 -	- 1	2 1	2 1	5 1	5 2	1 -	
A 104	Gastro-enteritis and colitis, except diarr- hoea of the newborn.	M. F.	381 328	- -	- -	126 85	126 85	24 12	3 3	1 2	2 2	4 -	- -	2 3	4 1	2 3	
A 105	Cirrhosis of liver .....	M. F.	806 422	- -	- -	6 6	6 6	- 1	- -	- -	2 1	2 1	- 1	- 1	2 2	7 3	
A 106	Cholelithiasis and cholecystitis .....	M. F.	221 314	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- 2	
A 107	Other diseases of digestive system .....	M. F.	527 386	3 6	10 3	15 15	28 24	2 3	3 4	- 1	4 3	6 9	1 2	- 3	7 3	3 4	
	X. Diseases of the genito-urinary system ..	T. M. F.	2,833 1,761 1,072	- 4 1	5 9 5	14 9 5	19 13 6	8 4 4	9 5 4	9 5 4	3 3 -	10 4 6	15 4 11	28 14 14	39 20 19	31 19 12	
A 108	Acute nephritis .....	M. F.	29 30	- -	- -	3 1	3 1	- 1	1 1	- -	- -	- 1	- -	3 -	- 2	2 1	
A 109	Chronic, other and unspecified nephritis ..	M. F.	644 576	- -	- 1	1 2	1 3	4 3	4 2	3 2	2 -	3 2	4 9	9 10	16 11	14 6	
A 110	Infections of kidney .....	M. F.	373 276	- -	3 -	2 1	5 1	- 1	- 1	- 1	- -	- 2	- 1	1 4	2 4	1 2	
A 111	Calculi of urinary system .....	M. F.	67 35	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	2 -	
A 112	Hyperplasia of prostate .....	M.	447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 113	Diseases of breast .....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 114	Other diseases of genito-urinary system ....	M. F.	201 155	- -	1 -	3 1	4 1	- -	- -	2 1	1 1	1 1	- 1	1 -	1 2	- 3	
	XI. Deliveries and complications of preg- nancy, childbirth, and the puerpe- rium.	T.	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22	23	
A 115	Sepsis of pregnancy, childbirth and the puerperium.	F.	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	
A 116	Toxaemias of pregnancy and the puerpe- rium.	F.	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	
A 117	Haemorrhage of pregnancy and childbirth ..	F.	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	
A 118	Abortion without mention of sepsis or toxæ- mia.	F.	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 119	Abortion with sepsis .....	F.	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
A 120	Other complications of pregnancy, child- birth and the puerperium.	F.	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	11	

TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1964 — suite

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +			
69 47 22	97 58 39	163 101 62	249 155 94	378 242 136	407 283 124	501 335 166	561 361 200	670 392 278	758 463 295	563 271 292	478 220 258	1 — 1	<b>IX. Maladies de l'appareil digestif</b>	
—	—	2 1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	Maladies des dents et des gencives .....	A 98
2	6 1	6 3	19 8	31 4	39 5	46 10	29 19	50 27	62 22	41 21	34 13	—	Ulcère de l'estomac .....	A 99
5 2	7 1	11 3	17 7	36 8	26 3	36 6	58 7	56 12	59 15	34 17	31 18	—	Ulcère du duodénum .....	A 100
—	—	—	—	3 2	2 —	2 4	2 1	3 —	3 —	2 —	3 3	—	Gastrite et duodénite .....	A 101
7 —	2 —	2 3	4 3	8 6	8 2	9 3	6 4	7 7	20 6	7 6	3 5	—	Appendicite .....	A 102
2 1	1 4	10 12	6 9	15 16	22 21	35 27	46 36	61 60	84 80	53 85	49 59	—	Occlusion intestinale et hernie .....	A 103
6 1	1 2	1 5	9 3	12 8	12 11	15 11	27 15	28 31	45 43	28 39	29 48	—	Gastro-entérite et colite, sauf diarrhée du nou- veau-né.	A 104
13 7	28 15	48 24	71 46	93 51	121 53	115 51	110 52	92 42	69 32	23 22	6 12	—	Cirrhose du foie .....	A 105
3 5	3 6	4 8	5 6	12 13	11 11	19 23	24 37	31 54	43 44	40 50	26 54	—	Lithiase biliaire et cholécystite .....	A 106
9 5	10 10	17 3	24 11	32 28	42 17	58 30	59 29	63 45	77 53	43 52	39 46	— 1	Autres maladies de l'appareil digestif .....	A 107
42 20 22	47 24 23	57 25 32	81 50 31	104 65 39	132 76 56	203 111 92	228 135 93	336 210 126	431 269 162	460 316 144	541 369 172	— — —	<b>X. Maladies des organes génito-urinaires</b>	
—	1	2	1	1	5	3	2	—	1	3	1	—	Néphrite aiguë .....	A 108
14 11	19 10	19 14	33 17	35 14	38 31	46 46	52 50	62 58	85 90	86 73	95 114	—	Autres formes de néphrite, et néphrite sans pré- cisions.	A 109
3 8	2 6	2 11	10 7	18 15	18 14	30 23	30 24	51 32	54 40	68 48	78 32	—	Infections pyélo-rénales .....	A 110
2 —	— 1	1 2	2 1	4 1	4 2	7 6	11 1	5 7	12 9	11 3	5 2	—	Calculs de l'appareil urinaire .....	A 111
—	—	—	—	1	4	18	28	66	84	112	134	—	Hypertrophie de la prostate .....	A 112
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du sein .....	A 113
1 2	2 6	1 5	4 6	6 8	7 8	7 15	12 18	26 22	33 18	36 17	56 21	—	Autres maladies de l'appareil génito-urinaire ..	A 114
39	32	18	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>XI. Accouchements et complications de la gros- sesse, de l'accouchement et des suites de couches.</b>	
4	7	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections au cours de la grossesse, de l'ac- chement et des suites de couches.	A 115
1	3	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toxémies au cours de la grossesse et des sui- tes de couches.	A 116
10	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hémorragie au cours de la grossesse et de l'ac- couchement.	A 117
2	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avortement, sans mention d'infection ni de toxémie.	A 118
4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avortement avec infection .....	A 119
18	12	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres complications de la grossesse, de l'ac- couchement et des suites de couches.	A 120

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1964 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge													
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			-7 days - jours	7-27 days - jours	28+ days - jours	Total										
	XII, XIII. Diseases of the skin and musculoskeletal system.	T. M. F.	597 241 356	1 - 1	2 2 -	22 12 10	25 14 11	1 1 -	1 1 -	1 1 -	2 2 3	6 3 3	3 2 1	22 16 6	14 12 2	9 2 2
A 121	Infections of skin and subcutaneous tissue	M. F.	25 21	- -	2 -	2 4	4 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -
A 122	Arthritis and spondylitis	M. F.	69 176	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 3	- 1	- -
A 123	Muscular rheumatism and rheumatism, unspecified.	M. F.	3 7	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 124	Osteomyelitis and periostitis	M. F.	5 9	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1
A 125	Ankylosis and acquired musculoskeletal deformities.	M. F.	6 10	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1
A 126	All other diseases of skin and musculoskeletal system.	M. F.	133 133	- 1	- -	9 6	9 7	1 -	1 -	1 -	2 -	3 2	2 -	16 3	10 1	2 5
	XIV. Congenital malformations	T. M. F.	2,589 1,370 1,219	1,000 524 476	282 153 129	687 345 342	1,969 1,022 947	90 45 45	52 24 28	30 17 13	21 15 6	65 37 28	42 21 21	52 31 21	28 16 12	20 12 8
A 127	Spina bifida and meningocele <sup>1</sup>	M. F.	153 217	50 70	22 32	70 98	142 200	7 5	- 5	1 2	1 -	1 2	- -	- 1	1 1	- -
A	Without hydrocephalus	M. F.	66 92	24 35	13 23	23 29	60 87	4 1	- -	1 -	- -	- 1	- 1	- 1	1 1	- -
B	With hydrocephalus	M. F.	87 125	26 35	9 9	47 69	82 113	3 4	- 5	- 2	1 -	1 1	- -	- -	- -	- -
A 128	Congenital malformations of circulatory system.	M. F.	648 504	220 140	81 57	174 170	475 367	19 17	12 16	8 7	4 2	22 17	12 10	20 10	9 6	10 6
A 129	All other congenital malformations <sup>2</sup>	M. F.	569 498	254 266	50 40	101 74	405 380	19 23	12 7	8 4	10 4	14 9	9 4	11 10	6 5	2 2
	XV. Certain diseases of early infancy	T. M. F.	6,539 3,900 2,639	5,898 3,537 2,361	422 238 184	218 125 93	6,538 3,900 2,638	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 130	Birth injuries	M. F.	698 472	673 460	23 11	2 1	698 472	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 131	Postnatal asphyxia and atelectasis	M. F.	770 486	712 443	25 25	33 18	770 486	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 132	Infections of the newborn	M. F.	243 162	111 77	127 85	5 -	243 162	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 133	Haemolytic disease of newborn	M. F.	146 106	142 100	1 5	3 -	146 105	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -
A 134	All other defined diseases of early infancy	M. F.	139 81	111 57	10 7	18 17	139 81	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 135	Ill-defined diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified.	M. F.	1,904 1,332	1,788 1,224	52 51	64 57	1,904 1,332	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	XVI. Symptoms, senility, and ill-defined conditions.	T. M. F.	1,101 615 486	2 1 1	- - -	33 21 12	35 22 13	15 9 6	2 - 2	- - -	2 1 1	8 3 5	2 - 2	7 4 3	5 3 2	9 7 2
A 136	Senility without mention of psychosis	M. F.	193 239	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 137	Ill-defined and unknown causes	M. F.	422 247	1 1	- -	21 12	22 13	9 6	- 2	- -	1 1	3 5	- 2	4 3	3 2	7 2
	EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause).	T. M. F.	12,396 8,960 3,436	14 8 6	34 21 13	488 287 201	536 316 220	190 95 95	178 115 63	190 115 75	174 108 66	652 450 202	446 325 121	982 762 220	1,115 934 181	721 599 122
AE 138	Motor vehicle accidents	M. F.	3,593 1,269	- -	1 -	21 11	22 11	23 28	32 17	54 36	231 39	124 126	450 70	553 149	283 117	283 61
A	Traffic accidents (810-825)	M. F.	3,500 1,250	- -	1 -	21 10	22 10	17 21	30 14	49 33	226 38	124 70	443 148	541 115	275 61	283 61
B	Non-traffic accidents	M. F.	93 19	- -	- -	- 1	- 1	6 7	2 3	1 3	5 1	5 -	7 1	12 2	8 -	8 -

See footnote at end of table.



TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1964 — suite

Age — Âge													Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
9 1 8	20 5 15	11 5 6	17 9 8	25 15 20	35 33 20	50 33 17	58 33 44	64 23 41	68 21 47	83 27 56	73 17 56	— — —	— — —	<b>XII, XIII. Maladies de la peau et de l'appareil ostéo-musculaire.</b>	
—	1 2	1	—	1	2	2	1	5	1	4	1	—	—	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané.	A 121
—	2	1	4	7	15	9	4	7	11	10	4	—	—	Arthrite et spondylite .....	A 122
—	—	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	Rhumatisme musculaire et rhumatisme sans précisions.	A 123
—	—	—	—	1	2	1	1	1	2	2	—	—	—	Ostéomyélite et périostite .....	A 124
—	1	—	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	Ankylose et difformités ostéo-musculaires ac- quises.	A 125
1 8	2 12	3 5	3 3	8 3	4 7	15 4	7 10	11 11	9 13	13 19	10 20	—	—	Toutes autres maladies de la peau et de l'ap- pareil ostéo-musculaire.	A 126
29 18 11	23 9 14	31 21 10	35 21 14	23 15 8	16 10 6	18 13 5	14 8 6	11 4 7	13 6 7	4 4 —	3 1 2	— — —	— — —	<b>XIV. Malformations congénitales</b>	
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Spina bifida et méningocèle <sup>2</sup> .....	A 127
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans hydrocéphalie .....	A
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec hydrocéphalie .....	B
14 7 4	7 7 2	7 5 14	7 6 14	8 2 7	7 2 3	3 2 10	2 2 6	— 3 4	2 3 4	— 3 4	— — —	— — 1	— — 2	Malformations congénitales de l'appareil cir- culatoire.	A 128
4 4	6	5	8	6	4	3	4	4	4	—	—	—	—	Toutes autres malformations congénitales <sup>2</sup> .....	A 129
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>XV. Maladies propres à la première enfance</b>	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lésions obstétricales .....	A 130
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Asphyxie et atélectasie post-natales .....	A 131
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections du nouveau-né .....	A 132
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie hémolytique du nouveau-né .....	A 133
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres maladies définies de la pre- mière enfance.	A 134
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies mal définies particulières à la pre- mière enfance et débilité sans précisions.	A 135
11 7 4	14 8 6	17 11 6	30 21 9	30 24 6	43 31 12	60 42 18	69 53 16	84 57 27	115 68 47	174 89 85	368 154 214	1 1 —	—	<b>XVI. Sénilité, symptômes et états mal définis</b>	
—	—	—	—	—	—	—	1	11	31	50	100	—	—	Sénilité sans mention de psychose .....	A 136
7 4	8 6	11 6	21 9	24 6	31 12	42 18	52 15	46 20	37 27	39 26	54 62	1 —	—	Causes mal définies ou inconnues .....	A 137
751 610 141	763 600 163	781 624 157	686 529 157	680 522 158	639 480 159	547 414 133	432 308 124	441 293 148	463 282 181	483 242 241	539 230 309	7 7 —	—	<b>EXVII. Accidents, empoisonnements et trau- matismes (classement d'après leur cause).</b>	
254 55	218 61	230 67	191 63	171 62	157 62	148 59	123 50	105 53	94 40	51 24	29 19	—	—	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	AE 138
246 55	210 61	226 67	184 63	164 62	152 62	143 59	122 50	104 52	93 40	51 24	29 19	—	—	Accidents de la circulation (810-825) .....	A
8	8	4	7	7	5	5	1	1	1	—	—	—	—	Accidents hors de la voie publique .....	B

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1964 - Concluded

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age — Âge													
			- 1 year — an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			- 7 days — jours	7-27 days — jours	28 + days — jours	Total										
	<b>EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause) — Concluded:</b>															
AE 139	Other transport accidents .....	M. F.	524 44	— —	— —	— —	— —	1 1	4 1	2 2	4 2	12 5	24 3	42 3	74 2	47 2
A	Drowning involving small boats (850) ....	M. F.	268 14	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	1 —	2 2	8 3	16 1	30 2	36 1	26 1
B	Drowning involving other watercraft (851) ..	M. F.	33 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	4 —	9 —	4 —
C	Other transport .....	M. F.	223 30	— —	— —	— —	— —	1 1	2 1	1 2	2 —	4 2	8 2	8 1	29 1	17 1
AE 140	Accidental poisoning .....	M. F.	276 145	— —	— —	4 2	4 2	7 4	6 4	4 2	1 1	2 1	— 3	12 18	27 13	21 2
AE 141	Accidental falls .....	M. F.	810 773	— 1	— 1	5 3	5 4	10 6	3 3	3 1	1 1	12 9	8 1	14 5	19 3	22 1
AE 142	Accident caused by machinery .....	M. F.	220 14	— —	— —	— —	— —	3 3	2 2	3 —	4 1	6 3	12 1	18 —	19 —	17 1
AE 143	Accident caused by fire and explosion of combustible material.	M. F.	433 224	— —	— —	11 7	11 7	16 15	21 18	25 27	13 11	49 22	17 14	17 3	15 6	16 6
AE 144	Accident caused by hot substance, corro- sive liquid, steam, and radiation.	M. F.	25 21	— —	— —	1 —	1 —	3 6	3 2	3 —	1 1	— —	— —	— —	— —	— —
AE 145	Accident caused by firearm .....	M. F.	163 17	— —	— —	— —	— —	1 2	— —	2 —	1 1	13 3	22 3	34 2	18 —	9 1
AE 146	Accidental drowning .....	M. F.	634 123	— —	— —	3 3	3 3	13 15	34 9	21 4	22 5	101 21	72 17	79 14	56 4	36 1
AE 147	All other accidental causes .....	M. F.	936 320	5 4	19 12	241 173	265 189	14 12	10 6	5 1	7 4	23 10	27 6	42 3	61 4	55 4
	All accidental causes .....	M. F.	7,614 2,950	5 4	20 13	286 199	311 216	91 92	115 62	115 73	108 66	449 200	306 118	708 199	842 148	506 79
AE 148	Suicide .....	M. F.	1,194 392	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	12 1	46 14	77 24	79 29
AE 149	Homicide and injury purposely inflicted by other persons (not in war).	M. F.	147 94	3 2	1 —	1 2	5 4	4 3	— 1	— 2	— —	1 2	7 2	8 7	15 9	14 14
AE 150	Injury resulting from operations of war .....	M. F.	5 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	<b>NXVII. Accidents, poisonings and vio- lence (classification according to nature of injury).</b>	T. M. F.	12,396 8,960 3,436	14 8 6	34 21 13	488 287 201	536 316 220	190 95 95	178 115 63	190 115 75	174 108 66	652 450 202	446 325 121	982 762 220	1,115 934 181	721 599 122
AN 138	Fracture of skull .....	M. F.	2,167 675	— 1	13 8	14 9	20 22	27 20	36 25	38 21	150 78	79 46	258 74	288 56	186 37	
AN 139	Fracture of spine and trunk .....	M. F.	505 205	— —	2 3	2 3	— 1	2 —	1 5	1 5	27 13	22 5	33 17	48 9	40 8	
AN 140	Fracture of limbs .....	M. F.	430 619	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 3	3 —	12 4	11 1	7 2
AN 141	Dislocation without fracture .....	M. F.	6 2	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	2 —	— 1	— —	— —	— —
AN 142	Sprains and strains of joints and adjacent muscles.	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
AN 143	Head injury (excluding fracture) .....	M. F.	960 240	— —	5 4	5 4	11 10	6 5	3 4	13 4	37 18	33 8	100 19	106 31	62 8	
AN 144	Internal injury of chest, abdomen, and pel- vis.	M. F.	1,582 455	— —	3 3	3 3	7 6	5 —	16 5	11 7	47 28	46 16	144 48	222 39	114 23	
AN 145	Laceration and open wounds .....	M. F.	159 38	— —	— —	— —	— —	1 2	1 1	2 1	1 3	3 1	5 3	13 3	13 3	9 2
AN 146	Superficial injury, contusion and crushing with intact skin surface.	M. F.	11 4	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	1 —	— —
AN 147	Effects of foreign body entering through orifice.	M. F.	261 165	1 3	10 7	150 105	161 115	6 6	3 4	— 1	1 4	— 2	3 1	2 —	10 —	3 1
AN 148	Burns .....	M. F.	406 206	— —	— —	8 6	8 6	16 16	20 14	19 22	8 10	42 18	17 11	13 7	19 6	20 5
AN 149	Effects of poisons .....	M. F.	632 407	— —	— —	8 3	8 3	11 9	10 10	10 7	7 3	14 5	3 7	24 23	52 22	35 21
AN 150	All other and unspecified effects of external causes.	M. F.	1,841 420	7 3	10 5	97 69	114 77	22 23	40 9	28 5	28 15	126 32	114 24	162 24	164 14	123 15

<sup>1</sup> Effective 1962, deaths where the underlying cause was reported as "inactive" "healed" or "arrested" pulmonary tuberculosis were classified to tuberculosis; formerly such deaths were classified to the resulting pulmonary condition.

<sup>2</sup> Due to changes in classification, figures for 1962 and subsequent years are not strictly comparable with previous years.

TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1964 — fin

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +			
48	64	50	41	30	30	26	8	8	6	2	1	—	EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause) — fin:	
5	4	2	2	2	2	1	1	2	2	—	—	—	Autres accidents de transport .....	AE 139
25	38	20	18	11	16	12	3	1	2	1	—	—	Submersion d'un occupant d'une petite embarcation (850).	A
2	2	7	2	—	—	2	—	1	—	—	—	—	Submersion sur toute autre embarcation (851)	B
21	24	23	21	19	14	12	5	6	4	1	1	—	Autres accidents de transport .....	C
5	3	—	2	1	2	1	1	2	2	—	—	—	Empoisonnements accidentels .....	AE 140
16	33	33	28	28	24	10	6	7	5	2	—	—	Chutes accidentelles .....	AE 141
9	16	14	18	8	11	8	5	2	1	3	—	—	Accident causé par des machines .....	AE 142
23	24	35	25	36	44	38	42	71	91	123	160	1	Accident causé par le feu ou par l'explosion de matériaux combustibles.	AE 143
2	5	7	4	11	19	18	35	59	111	196	272	—	Accident causé par une substance brûlante, un liquide corrosif, la vapeur ou des radiations.	AE 144
17	23	21	10	18	16	13	5	8	1	3	1	—	Accident causé par des armes à feu .....	AE 145
—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Noyade accidentelle .....	AE 146
22	15	20	24	25	23	20	15	23	21	11	14	—	Toutes autres causes accidentelles .....	AE 147
6	5	7	10	11	12	10	2	6	12	9	5	—		
1	3	2	3	1	2	1	3	—	1	—	—	—		
—	1	—	1	1	—	3	1	2	—	—	3	—		
12	8	15	11	7	1	—	2	2	3	2	—	—		
3	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—		
28	25	31	19	12	20	15	13	7	10	8	4	5		
4	4	6	4	2	3	3	1	3	—	—	—	—		
64	62	47	41	52	41	35	25	19	17	15	9	—		
9	5	7	5	5	6	10	4	7	9	5	8	—		
485	475	484	393	380	358	306	242	250	249	217	218	6	Toutes causes accidentelles	
93	102	110	108	104	115	112	99	134	176	237	307	—		
111	107	124	128	131	112	105	58	41	30	23	9	1	Suicide .....	AE 148
39	50	41	42	51	41	20	22	10	5	2	1	—	Homicide et blessures provoquées intentionnellement par une autre personne (à l'exclusion des faits de guerre).	AE 149
14	18	15	8	11	10	3	6	1	2	2	3	—	Blessures de guerre .....	AE 150
9	11	6	7	3	3	1	3	4	—	2	1	—		
—	—	1	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
751	763	781	686	690	639	547	432	441	463	483	539	7	NXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après la nature de la blessure).	
610	600	624	529	522	480	414	308	293	282	242	230	7		
141	163	157	157	158	159	133	124	148	181	241	309	—		
165	151	143	96	106	113	91	68	49	51	27	11	—	Fractures du crâne .....	AN 138
29	29	32	26	26	35	25	25	21	19	11	9	—	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc	AN 139
28	34	26	25	33	22	38	25	27	22	26	23	—	Fractures des membres .....	AN 140
4	8	11	4	8	15	11	11	19	18	19	11	—	Luxations sans fracture .....	AN 141
6	6	4	7	12	9	7	18	41	54	95	136	—	Entorses et foulures des articulations et des muscles voisins.	AN 142
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Traumatismes de la tête (sauf fracture) .....	AN 143
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin.	AN 144
54	60	68	70	75	58	50	36	43	37	22	11	—	Plaies .....	AN 145
10	11	14	10	13	4	5	10	15	11	14	12	—	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies.	AN 146
127	118	131	124	111	99	67	60	50	41	19	19	1	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel.	AN 147
32	34	24	39	29	20	27	19	22	16	10	8	—	Brûlures .....	AN 148
18	11	13	13	11	9	13	7	7	6	3	—	—	Empoisonnements .....	AN 149
2	4	1	3	2	2	2	3	1	1	—	—	—	Effets d'accidents, empoisonnements et traumatismes, autres ou non spécifiés.	AN 150
—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	1	3	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—		
4	4	9	4	7	7	9	7	6	4	6	5	—		
2	1	4	2	1	4	2	2	1	3	2	6	—		
22	16	27	25	21	16	19	15	16	18	8	11	—		
2	4	7	7	13	9	11	5	8	11	8	6	—		
50	66	70	72	54	51	36	16	17	15	9	2	—		
35	46	41	46	41	37	21	14	4	5	4	3	—		
135	133	132	93	92	87	87	51	36	33	26	9	6		
25	22	21	16	21	25	18	11	12	4	5	2	—		

<sup>1</sup> À partir de 1962, les décès dont la cause initiale est la tuberculose pulmonaire "non évolutive", "guérie" ou "stationnaire" relèvent de la classe tuberculeuse, alors que, auparavant, ces décès relevaient de l'état pulmonaire qui s'en suit.

<sup>2</sup> En raison du classement modifié, les chiffres de 1962 et des années suivantes ne sont pas strictement comparables à ceux des années antérieures.



TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1964

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
					Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	All causes .....	T. M. F.	145,850 85,779 60,071	14,955 8,722 6,233	18,962 12,408 6,554	2,549 1,960 589	935 756 179	1,101 801 300	1,626 1,138 488	2,743 1,962 781	1,748 1,161 587	8,260 4,630 3,630	— — —	69,265 48,186 21,079	427 221 206	1,863 1,147 716	4,319 2,682 1,637	
	I. Infective and parasitic diseases .....	T. M. F.	1,246 801 445	256 127 129	252 185 67	22 13 9	24 15 9	36 26 10	40 27 13	52 42 10	22 20 2	56 42 14	— — —	538 383 153	4 2 2	26 11 15	56 34 22	
A 1	Tuberculosis of respiratory system .....	M. F.	431 167	2 —	123 29	4 3	10 3	19 5	18 7	30 3	11 1	31 7	— —	237 78	— 1	5 6	21 14	
A	Active .....	M. F.	363 144	2 —	104 25	3 3	9 3	18 4	13 4	25 3	9 1	27 7	— —	199 64	— 1	4 5	19 12	
B	Inactive (002.2, 008.2 <sup>2</sup> ) .....	M. F.	68 23	— —	19 4	1 —	1 —	1 1	5 3	5 —	2 —	4 —	— —	38 14	— —	1 1	2 2	
A 2	Tuberculosis of meninges and central nervous system.	M. F.	9 10	5 3	1 3	— 1	1 1	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	3 3	— 1	1 1	— —	
A 3	Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands.	M. F.	2 2	— —	— 1	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	1 —	
A 4	Tuberculosis of bones and joints.....	M. F.	8 3	1 —	2 2	— —	— 2	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	5 —	— —	1 —	— —	
A 5	Tuberculosis, all other forms .....	M. F.	26 12	1 1	3 —	— —	1 —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	13 6	— —	— 2	1 1	
A 6	Congenital syphilis .....	M. F.	1 1	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	
A 7	Early syphilis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 8	Tabes dorsalis .....	M. F.	6 1	— —	2 —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	1 1	— —	— —	— —	
A 9	General paralysis of insane .....	M. F.	10 4	— —	4 2	— —	— —	— —	— —	1 2	1 —	2 —	— —	4 1	— —	— —	— —	
A 10	All other syphilis .....	M. F.	56 12	— —	18 2	— —	— —	— 1	2 —	5 1	5 —	6 —	— —	30 4	1 —	— —	— —	
A 11	Gonococcal infection .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 12	Typhoid fever .....	M. F.	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	
A 13	Paratyphoid fever and other Salmonella infections.	M. F.	5 8	— 3	2 2	— —	1 —	— —	— 1	— —	— —	1 1	— —	1 —	— —	— —	— —	
A 14	Cholera .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 15	Brucellosis (undulant fever) .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 16	Dysentery, all forms.....	M. F.	9 6	4 1	2 2	— —	— 1	1 —	— —	— —	— —	1 1	— —	1 2	— —	— 1	— —	
A 17	Scarlet fever .....	M. F.	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 18	Streptococcal sore throat .....	M. F.	2 6	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	2 3	— —	— —	— —	
A 19	Erysipelas .....	M. F.	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	
A 20	Septicaemia and pyaemia.....	M. F.	27 29	4 14	4 2	1 —	— 1	— —	— —	3 —	— —	— 1	— —	15 9	— —	— —	1 1	
A 21	Diphtheria .....	M. F.	2 3	1 2	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	
A 22	Whooping cough.....	M. F.	11 15	11 15	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 23	Meningococcal infections .....	M. F.	19 19	18 16	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	1 1	— —	— —	— 1	
A 24	Plague .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 25	Leprosy .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 26	Tetanus .....	M. F.	8 1	1 1	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	5 —	— —	— —	— —	
A 27	Anthrax .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 28	Acute poliomyelitis .....	M. F.	4 1	2 —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	— —	1 —	— —	

See footnotes at end of table.



TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1964

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.				
9, 159 6, 047 3, 112	15, 203 10, 644 4, 559	9, 200 6, 412 2, 788	29, 093 21, 032 8, 061	1 1 —	42, 266 16, 111 26, 155	11 5 6	59 33 26	187 89 98	802 361 441	2, 619 1, 036 1, 583	3, 007 1, 116 1, 891	35, 579 13, 471 22, 108	2 — 2	402 352 50	Toutes causes		
114 61 53	118 91 27	72 59 13	148 125 23	— — —	199 105 94	— — —	1 — 1	3 — 3	12 9 3	24 12 12	24 8 16	135 76 59	— — —	1 1 —	I. Maladies infectieuses et parasitaires		
38 23	59 15	36 5	78 14	— —	68 60	— —	— 1	— 3	7 2	8 5	6 9	47 40	— —	1 —	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	A 1	
32 17	45 14	30 4	69 11	— —	57 55	— —	— 1	3 3	4 1	6 5	6 8	41 37	— —	1 —	Évolutive .....	A	
6 6	14 1	6 1	9 3	— —	11 5	— —	— —	— —	3 1	2 —	— 1	6 3	— —	— —	Non évolutive (002.2, 008.2) <sup>2</sup> .....	B	
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose des méninges et du système nerveux central.	A 2	
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et des ganglions mésentériques.	A 3	
1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose osseuse et articulaire .....	A 4	
1 1	5 —	2 —	4 2	— —	9 5	— —	— —	— —	2 —	2 —	— —	5 5	— —	— —	Tuberculose, toutes autres formes .....	A 5	
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis congénitale (hérédo-syphilis) .....	A 6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis récente .....	A 7	
—	1	—	1	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—	—	Tabes dorsalis .....	A 8	
1	—	1 1	2 —	— —	2 1	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	2 —	— —	— —	Paralysie générale .....	A 9	
2 1	8 —	8 2	11 1	— —	8 6	— —	— —	— —	— —	2 1	1 2	5 3	— —	— —	Toutes autres formes de syphilis .....	A 10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infection gonococcique .....	A 11	
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Fièvre typhoïde .....	A 12	
—	—	—	1	—	2 3	—	—	—	—	—	1 2	1 1	—	—	Fièvres paratyphoïdes et autres infections à Salmonella.	A 13	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Choléra .....	A 14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brucellose (fièvre ondulante) .....	A 15	
—	1	—	1	—	2 1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	Dysenterie, toutes formes .....	A 16	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	Scarlatine .....	A 17	
1 2 1	— — —	1 — —	1 — —	— — —	2 — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — —	— — —	1 — —	— — —	— — —	Angine à streptocoques .....	A 18	
2 2	1 4	5 —	6 2	— —	4 4	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	4 3	— —	— —	Érysipèle .....	A 19	
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Septicémie et pyohémie .....	A 20	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphthérie .....	A 21	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coqueluche .....	A 22	
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Infections à méningocoques .....	A 23	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Peste .....	A 24	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lèpre .....	A 25	
1	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tétanos .....	A 26	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Charbon .....	A 27	
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Poliomyélite antérieure aiguë .....	A 28	

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1964 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	<b>I. Infective and parasitic diseases — Concluded:</b>																
A 29	Acute infectious encephalitis .....	M. 17 F. 23	7 14	4 3	2 1	1 —	1 —	— 1	— 1	— —	— —	— —	6 4	1 —	— 1	— —	— —
A 30	Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis.	M. 15 F. 11	— 3	7 4	1 1	— —	1 1	4 —	— 1	1 1	— —	— —	8 2	— —	1 —	3 1	— —
A 31	Smallpox .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 32	Measles .....	M. 26 F. 32	26 31	— 1	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 33	Yellow fever .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 34	Infectious hepatitis .....	M. 31 F. 39	6 6	4 8	2 3	— —	— —	2 4	— 1	— —	— —	— —	17 24	— —	1 4	1 4	— —
A 35	Rabies .....	M. — F. 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 36	Typhus and other rickettsial diseases ..	M. — F. 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 37	Malaria .....	M. 1 F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —
A 38	Schistosomiasis .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 39	Hydatid disease .....	M. — F. 3	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —
A 40	Filariasis .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 41	Ankylostomiasis .....	M. — F. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 42	Other diseases due to helminths .....	M. 2 F. —	1 —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 43	All other diseases classified as infec- tive and parasitic.	M. 69 F. 34	37 15	3 4	— —	— 1	2 1	— —	1 —	— —	— 2	— —	27 13	— —	1 —	5 —	— —
	<b>II. Neoplasms .....</b>	T. 25,958 M. 14,236 F. 11,722	530 307 223	3,051 1,695 1,356	209 127 82	88 49 39	173 79 94	367 183 184	686 396 290	372 204 168	1,156 657 499	— — —	15,711 9,736 5,975	43 17 26	322 142 180	1,172 482 690	— — —
	<b>All malignant neoplasms (A44- A59)</b>	M. 14,096 F. 11,541	285 210	1,673 1,333	123 77	48 38	77 90	177 180	394 288	200 166	654 494	— —	9,663 5,885	17 25	138 175	470 673	— —
A 44	Malignant neoplasm of buccal cavity and pharynx.	M. 414 F. 122	2 1	57 13	1 2	1 1	4 —	9 2	15 3	5 —	22 5	— —	264 54	— —	1 —	11 3	— —
A 45	Malignant neoplasm of oesophagus .....	M. 307 F. 129	— —	48 20	— —	1 —	2 —	3 2	17 3	3 5	22 10	— —	194 53	— —	— 1	7 2	— —
A 46	Malignant neoplasm of stomach .....	M. 1,809 F. 912	— —	228 69	1 2	3 1	6 5	23 7	53 9	28 5	114 40	— —	1,258 422	— 1	7 5	44 38	— —
A 47	Malignant neoplasm of intestine, except rectum.	M. 1,346 F. 1,705	2 —	167 211	3 3	3 4	2 4	12 18	50 49	24 30	73 103	— —	926 763	— —	7 10	42 43	— —
A 48	Malignant neoplasm of rectum .....	M. 698 F. 445	— —	74 54	— —	2 —	4 3	7 6	23 5	6 7	32 33	— —	491 205	— —	5 4	13 19	— —
A 49	Malignant neoplasm of larynx .....	M. 188 F. 21	— —	27 3	— —	— —	3 —	3 1	11 —	3 —	7 2	— —	135 8	— —	1 —	3 —	— —
A 50	Malignant neoplasm of trachea, and of bronchus and lung not specified as secondary.	M. 2,924 F. 463	— —	297 48	1 1	2 —	17 —	39 6	95 16	54 6	89 18	— —	2,187 236	1 —	7 6	80 25	— —
A 51	Malignant neoplasm of breast .....	M. 15 F. 2,336	— —	— 308	— —	— 3	— 34	— 56	— 82	— 44	— 89	— —	9 1,375	— 2	— 34	— 212	— —
A 52	Malignant neoplasm of cervix uteri .....	F. 627	—	35	—	2	9	6	5	5	8	—	418	1	25	112	—
A 53	Malignant neoplasm of other and unspeci- fied parts of uterus.	F. 419	1	56	—	1	3	11	10	9	22	—	220	1	4	16	—
A 54	Malignant neoplasm of prostate .....	M. 1,383	3	125	2	—	—	5	10	11	97	—	860	—	—	1	—
A 55	Malignant neoplasm of skin .....	M. 182 F. 121	2 1	34 10	4 1	2 —	3 2	3 2	9 —	1 —	12 5	— —	113 65	3 1	10 6	15 11	— —

See footnote at end of table.

TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1964 — suite

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>						Widowed and divorced — En veuvage et divorcé								Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.			
2	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I. Maladies infectieuses et parasitaires — fin:	
3	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	1	—	—	Encéphalite infectieuse aiguë .....	A 29
—	2	1	1	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë et de l'encéphalite infectieuse aiguë.	A 30
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Variole .....	A 31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole .....	A 32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre jaune .....	A 33
6	2	1	6	—	4	—	—	—	—	—	—	4	—	—	Hépatite infectieuse .....	A 34
12	2	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Rage .....	A 35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	A 36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Paludisme .....	A 37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Schistosomiase .....	A 38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Échinococcose .....	A 39
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Filariose .....	A 40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ankylostomiase .....	A 41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres maladies dues à des helminthes .....	A 42
3	6	5	7	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—	Toutes autres maladies classées comme ma- ladies infectieuses et parasitaires.	A 43
6	2	2	3	—	2	—	—	—	—	1	—	1	—	—		
2,580	4,169	2,309	5,116	—	6,620	2	5	48	224	729	760	4,852	—	46	II. Tumeurs	
1,212	2,527	1,562	3,794	—	2,437	1	2	8	47	211	253	1,935	—	41		
1,368	1,642	747	1,322	—	4,163	1	3	40	177	518	507	2,917	—	5		
1,203	2,506	1,554	3,775	—	2,435	1	2	7	47	208	250	1,920	—	40	Toutes tumeurs malignes (A44-A59)	
1,337	1,620	742	1,313	—	4,108	1	3	39	176	512	497	2,880	—	5		
31	66	40	115	—	90	—	—	—	3	7	8	72	—	1	Tumeurs malignes de la cavité buccale et du pharynx.	A 44
15	17	7	12	—	54	—	—	—	1	7	7	39	—	—	Tumeur maligne de l'oesophage .....	A 45
22	50	43	72	—	65	—	—	1	1	9	10	44	—	—	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46
9	11	11	19	—	56	—	—	—	—	4	3	49	—	5	Tumeur maligne de l'intestin (rectum excepté)	A 47
145	309	220	533	—	318	—	1	1	3	13	19	281	—	—	Tumeur maligne du rectum .....	A 48
63	98	65	152	—	421	—	—	1	6	28	44	342	—	—	Tumeur maligne du larynx .....	A 49
99	211	146	421	—	248	—	—	1	2	21	27	197	—	3	Tumeur maligne de la trachée; tumeur maligne des bronches et du poumon, non spécifiée comme secondaire.	A 50
126	207	122	255	—	730	—	—	1	23	64	77	565	—	1	Tumeur maligne du sein .....	A 51
56	107	94	216	—	131	—	—	—	—	9	16	106	—	2	Tumeur maligne du col utérin .....	A 52
38	53	29	62	—	186	—	—	1	1	18	20	146	—	—	Tumeur maligne de parties de l'utérus autres ou non spécifiées.	A 53
12	51	24	44	—	26	—	—	1	2	6	17	—	—	—	Tumeur maligne de la prostate .....	A 54
2	—	2	4	—	10	—	—	1	2	1	6	—	—	—	Tumeur maligne de la peau .....	A 55
357	754	404	584	—	426	—	1	2	17	75	65	266	—	14		
68	65	25	47	—	179	—	—	4	12	26	32	105	—	—		
—	6	1	2	—	5	—	—	—	1	1	—	3	—	1		
451	383	118	175	—	652	—	2	5	59	109	72	405	—	1		
126	94	27	33	—	174	—	—	11	23	45	22	73	—	—		
39	73	37	50	—	142	—	—	1	4	15	15	107	—	—		
13	110	115	621	—	393	—	—	—	1	6	18	368	—	2		
18	23	12	32	—	33	—	—	—	1	—	2	30	—	—		
16	13	8	10	—	45	—	—	1	—	2	4	38	—	—		

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1964 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
II. Neoplasms — Concluded:																	
A 56	Malignant neoplasm of bone and connective tissue.	M.	189	23	43	19	5	3	4	3	5	4	—	103	1	8	7
		F.	106	13	23	11	—	—	4	5	1	2	—	42	2	3	4
A 57	Malignant neoplasm of all other and unspecified sites.	M.	3,267	96	386	38	12	24	49	75	49	139	—	2,249	3	38	145
		F.	3,130	72	361	20	16	23	50	82	41	129	—	1,559	10	35	133
A	Other digestive organs (155-159) ....	M.	1,328	5	149	3	2	4	20	36	16	68	—	935	—	5	3
		F.	1,137	5	97	—	1	3	10	20	9	54	—	522	1	3	29
B	Other respiratory organs (160, 164, 165).	M.	63	—	12	2	1	1	2	—	1	5	—	43	—	3	4
		F.	42	—	5	—	—	2	—	1	—	2	—	22	—	—	—
C	Urinary organs (180, 181) .....	M.	889	16	92	2	1	1	11	19	39	—	615	1	—	23	
		F.	401	6	42	—	1	4	2	9	5	21	—	187	—	—	10
D	Brain and other parts of nervous system (193).	M.	443	63	55	19	3	9	7	10	3	4	—	297	—	15	42
		F.	283	43	43	13	6	3	8	7	2	4	—	148	4	14	22
E	Other .....	M.	544	12	78	12	5	9	9	10	10	23	—	359	2	15	39
		F.	1,267	18	174	7	8	11	30	45	25	48	—	680	5	18	68
A 58	Leukaemia and aleukaemia .....	M.	672	126	87	34	3	4	7	14	4	21	—	383	5	13	30
		F.	512	108	57	25	3	1	3	6	3	16	—	201	4	25	27
A 59	Lymphosarcoma and other neoplasms of lymphatic and haematopoietic system.	M.	702	31	100	20	14	5	13	19	7	22	—	491	4	41	72
		F.	493	14	65	12	6	6	6	13	10	12	—	264	3	17	29
A	Hodgkin's disease (201) .....	M.	178	4	29	14	6	4	—	2	2	1	—	136	3	27	35
		F.	98	2	22	7	3	4	2	3	1	2	—	54	1	8	8
B	Other .....	M.	524	27	71	6	8	1	13	17	5	21	—	355	1	14	37
		F.	395	12	43	5	3	2	4	10	9	10	—	210	2	9	21
A 60	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature.	M.	140	22	22	4	1	2	6	2	4	3	—	73	—	4	12
		F.	181	13	23	5	1	4	4	2	2	5	—	90	1	5	17
III, IV. Allergic disorders and endocrine, metabolic and blood diseases.		T.	3,910	157	463	43	29	31	45	75	56	184	—	2,041	9	46	110
		M.	1,912	87	274	22	25	17	32	42	37	99	—	1,157	3	22	63
		F.	1,998	70	189	21	4	14	13	33	19	85	—	884	6	24	47
A 61	Nontoxic goitre .....	M.	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
		F.	9	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	—	1
A 62	Thyrotoxicosis with or without goitre ..	M.	7	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—
		F.	21	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	11	—	—	1
A 63	Diabetes mellitus .....	M.	1,119	7	145	4	17	7	17	22	15	63	—	698	1	14	35
		F.	1,369	7	93	8	1	5	5	19	11	44	—	623	2	12	22
A 64	Avitaminosis and other deficiency states	M.	37	8	12	—	—	—	1	2	4	5	—	12	—	—	1
		F.	39	5	9	—	—	2	1	—	—	6	—	11	—	—	—
A 65	Anaemias .....	M.	161	11	32	3	3	—	5	1	1	19	—	83	1	1	5
		F.	155	15	29	5	—	2	3	3	3	13	—	47	—	1	1
A 66	Allergic disorders; all other endocrine, metabolic and blood diseases.	M.	586	61	83	14	5	10	9	17	17	11	—	360	1	7	21
		F.	405	43	55	7	3	5	4	10	4	22	—	188	4	11	23
V. Mental, psychoneurotic, and personality disorders.		T.	439	86	105	16	15	17	14	14	9	17	—	168	—	8	32
		M.	260	40	72	9	8	12	14	10	8	11	—	120	—	6	23
		F.	179	46	33	7	7	5	3	4	1	6	—	48	—	2	9
A 67	Psychoses .....	M.	71	—	19	2	2	2	1	3	3	6	—	41	—	2	3
		F.	79	—	16	1	2	1	2	3	1	6	—	21	—	1	—
A 68	Psychoneuroses and disorders of personality.	M.	140	—	44	3	3	10	12	7	5	4	—	79	—	4	20
		F.	42	—	5	1	2	—	1	1	—	—	—	27	—	1	9
A 69	Mental deficiency .....	M.	49	40	9	4	3	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
		F.	58	46	12	5	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VI. Diseases of the nervous system and sense organs.		T.	16,743	447	2,108	108	55	85	136	250	195	1,279	—	7,595	17	95	250
		M.	8,219	268	1,168	65	40	56	80	163	110	654	—	4,666	2	39	124
		F.	8,524	179	940	43	15	29	56	87	85	625	—	2,929	15	56	126
A 70	Vascular lesions affecting central nervous system.	M.	7,271	19	973	11	14	25	60	138	105	620	—	4,261	1	28	97
		F.	7,759	10	810	11	8	14	35	73	74	595	—	2,648	7	37	92
A 71	Nonmeningococcal meningitis .....	M.	112	86	10	2	3	1	—	3	—	1	—	14	—	—	2
		F.	67	44	4	2	—	—	—	1	—	1	—	11	—	2	1
A 72	Multiple sclerosis .....	M.	73	1	14	—	2	6	1	3	—	2	—	51	1	1	9
		F.	109	1	22	2	3	4	4	4	3	2	—	69	—	5	16

See footnote at end of table.



TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1964 — suite

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé									Not stated Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.	
45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.				
16 8	25 12	11 3	35 10	—	19 28	—	—	—	—	3 4	4 4	12 20	—	1 —	II. Tumeurs -- fin:		
299 292	596 470	331 226	837 394	—	526 1,135	1 1	—	1 8	12 36	54 150	60 160	398 780	—	10 3	Tumeur maligne des os et du tissu conjonctif	A 56	
107 66	241 154	154 89	391 180	—	236 512	—	—	— 2	7 8	19 56	32 63	178 383	—	3 1	Tumeur maligne de tous autres sièges ou de sièges non spécifiés.	A 57	
6 —	12 8	9 3	9 8	—	8 15	—	—	—	—	4 1	1 3	3 11	—	—	Autres organes de l'appareil digestif (155- 159)	A	
59 25	154 57	97 41	281 54	—	162 166	—	—	—	2 2	11 12	17 28	132 120	—	4 —	Autres organes de l'appareil respiratoire (160, 164, 165).	B	
83 45	104 43	26 8	27 12	—	28 48	—	—	—	1 8	11 16	2 7	14 14	—	—	Organes urinaires (180, 181) .....	C	
44 156	85 208	45 85	129 140	—	92 394	1 1	—	1 1	2 16	9 65	8 59	71 252	—	1 3	Cerveau et autres parties du système ner- veux (193).	D	
41 36	87 49	54 21	153 39	—	76 146	—	—	1 1	1 6	3 19	10 16	61 103	—	—	Autres .....	E	
94 48	111 75	59 41	110 51	—	79 150	—	—	—	4 3	5 20	5 21	65 102	—	1 —	Leucémie et aleucémie .....	A 58	
28 11	23 14	5 3	15 9	—	9 20	—	—	—	2 1	1 2	5 5	—	—	—	Lymphosarcome et autres tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques.	A 59	
66 37	88 61	54 38	95 42	—	70 130	—	—	—	2 3	4 18	4 16	60 90	—	1 —	Maladie de Hodgkin (201) .....	A	
9 31	21 22	8 5	19 9	—	22 55	—	—	1 1	—	3 6	3 10	15 37	—	1 —	Autres .....	B	
219 131 88	487 254 233	313 168 145	857 516 341	—	1,241 387 854	—	—	1 1 —	17 4 13	102 24 78	142 26 116	979 332 647	—	8 7 1	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non spécifiée.	A 60	
— 1	— 2	1 —	— —	—	— 4	—	—	—	—	—	2	—	—	—	III, IV. Maladies allergiques et maladies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.		
1 3	1 3	— 2	— 3	—	3 8	—	—	—	1 —	—	—	2 4	—	—	Goitre non toxique .....	A 61	
68 49	137 161	102 109	341 268	—	264 645	—	—	1 —	1 7	15 57	15 84	232 497	—	5 1	Thyréotoxicrose avec ou sans goitre .....	A 62	
4 1	1 2	1 1	5 7	—	5 14	—	—	—	—	—	—	5 13	—	—	Diabète sucré .....	A 63	
5 4	12 12	8 8	51 21	—	34 64	—	—	—	—	2 3	1 6	31 55	—	1 —	Avitaminoses et autres états de carence .....	A 64	
53 30	103 53	56 25	119 42	—	81 119	—	—	—	2 6	7 18	10 19	62 76	—	1 —	Anémies .....	A 65	
41 27 14	42 29 13	13 12 1	32 23 9	—	75 23 52	—	—	2 2 —	8 5 3	9 2 7	10 3 7	46 11 35	—	5 5 —	Maladies allergiques; toutes autres maladies des glandes endocrines, du métabolisme.	A 66	
5 3	9 9	5 1	17 7	—	10 42	—	—	—	—	1 2	1 6	8 33	—	1 —	V. Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité.		
22 11	20 4	7 —	6 2	—	13 10	—	—	2 —	5 2	1 5	2 1	3 2	—	4 —	Psychoses .....	A 67	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Psychonévroses et troubles de la person- nalité.	A 68	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Déficience mentale .....	A 69	
669 327 342	1,243 716 527	913 543 370	4,408 2,915 1,493	—	6,562 2,091 4,471	—	2 —	9 5 4	59 20 39	244 69 175	338 95 243	5,909 1,900 4,009	—	1 26 5	VI. Maladies du système nerveux et des orga- nes des sens.		
283 285	619 460	495 346	2,738 1,421	—	1,995 4,286	—	1 —	3 3	20 30	59 151	93 221	1,819 3,880	—	23 5	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central.	A 70	
6 3	— 3	1 —	5 2	—	2 8	—	—	—	—	—	—	2 3	—	—	Méningite non méningococcique .....	A 71	
13 24	18 14	3 6	6 4	—	7 17	—	1 —	1 —	—	2 3	1 1	2 6	—	—	Sclérose multiple (sclérose en plaques) .....	A 72	

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1964 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	<b>VI. Diseases of the nervous system and sense organs — Con- cluded:</b>																
A 73	Epilepsy .....	M. F.	143 109	26 23	78 36	31 14	15 3	15 5	7 10	5 1	— 1	5 2	— —	28 42	— 6	4 11	4 8
A 74	Inflammatory diseases of eye .....	M. F.	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 75	Cataract .....	M. F.	1 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 76	Glaucoma .....	M. F.	— 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —
A 77	Otitis media and mastoiditis .....	M. F.	60 27	51 23	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	7 2	— —	1 —	— 1
A 78	All other diseases of the nervous system and sense organs.	M. F.	558 450	84 78	92 68	21 14	5 1	9 6	12 7	14 8	5 7	26 25	— —	305 156	— 2	5 1	12 8
	<b>VII. Diseases of the circulatory system.</b>	T. M. F.	57,798 35,111 22,687	70 40 30	6,802 4,306 2,496	55 33 22	61 48 13	223 179 44	534 427 107	1,087 856 231	782 539 243	4,060 2,224 1,836	— — —	30,293 22,761 7,532	24 11 13	200 114 86	1,103 867 236
A 79	Rheumatic fever.....	M. F.	24 18	4 6	8 1	3 —	3 —	— —	1 —	1 1	— —	— —	— —	11 5	— —	2 —	2 1
A 80	Chronic rheumatic heart disease....	M. F.	590 733	2 5	106 97	14 8	12 5	13 11	18 17	20 15	11 11	18 30	— —	426 456	3 2	16 27	60 77
A 81	Arteriosclerotic and degenerative heart disease.	M. F.	29,343 17,035	12 6	3,524 1,819	10 5	22 3	139 21	374 62	734 178	469 198	1,776 1,352	— —	19,442 5,690	7 5	82 22	743 97
A 82	Other diseases of heart .....	M. F.	1,223 996	17 8	186 117	5 1	7 2	12 5	11 8	24 9	23 8	104 84	— —	677 296	1 2	6 11	19 17
A 83	Hypertension with heart disease....	M. F.	1,101 1,555	— —	125 189	— 1	— 1	2 1	6 5	37 15	10 12	70 154	— —	636 481	— 1	2 2	15 7
A 84	Hypertension without mention of heart.	M. F.	410 396	— —	53 33	— 2	1 1	7 —	3 1	10 2	3 2	29 25	— —	248 136	— —	2 2	8 7
A 85	Diseases of arteries .....	M. F.	2,021 1,604	1 —	256 203	— 5	2 1	4 3	10 7	19 6	17 9	204 172	— —	1,083 328	— 2	2 10	13 14
A 86	Other diseases of circulatory sys- tem.	M. F.	399 350	4 5	48 37	1 —	1 —	2 3	4 7	11 5	6 3	23 19	— —	238 140	— 1	2 12	7 16
	<b>VIII. Diseases of the respiratory system.</b>	T. M. F.	8,053 5,109 2,944	1,542 853 689	1,090 731 359	54 33 21	47 35 12	61 39 22	79 55 24	146 108 38	108 88 20	595 373 222	— — —	2,927 2,293 634	6 2 4	34 17 17	89 46 43
A 87	Acute upper respiratory infections	M. F.	40 38	32 27	4 2	1 —	1 —	2 —	— —	— 1	— —	— 1	— —	4 5	1 —	— 1	— 1
A 88	Influenza.....	M. F.	136 164	26 33	23 28	3 —	3 —	2 1	— 2	1 4	1 3	13 18	— —	53 34	1 —	— —	— 1
A 89	Lobar pneumonia .....	M. F.	327 189	52 42	53 18	3 —	3 3	3 —	10 —	13 3	3 1	18 11	— —	143 51	— —	1 4	5 6
A 90	Bronchopneumonia.....	M. F.	1,758 1,334	357 301	276 183	8 12	16 7	14 13	16 11	25 14	26 6	171 120	— —	636 229	— —	4 3	8 12
A 91	Primary atypical, other and un- specified pneumonia.	M. F.	763 591	275 185	91 60	12 5	5 1	6 3	6 3	7 3	7 5	48 40	— —	221 112	— 2	5 5	7 6
A 92	Acute bronchitis .....	M. F.	61 33	30 22	5 1	— —	— —	— —	— —	1 —	— 1	4 —	— —	19 4	— —	— —	1 1
A 93	Bronchitis, chronic and unqualified	M. F.	755 168	19 23	99 13	1 —	— —	5 1	11 3	21 3	21 1	40 5	— —	468 55	— —	1 1	8 3
A 94	Hypertrophy of tonsils and adenoids	M. F.	3 5	2 5	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 95	Empyema and abscess of lung.....	M. F.	55 20	3 3	9 2	1 —	— —	— —	2 —	— 2	1 —	5 —	— —	28 8	— —	2 —	— 2
A 96	Pleurisy .....	M. F.	30 12	2 2	3 3	— —	— —	— —	— —	1 1	— —	2 2	— —	16 4	— —	— —	— —
A 97	All other respiratory diseases.....	M. F.	1,181 390	55 46	167 49	4 4	7 1	6 4	10 5	39 7	29 3	72 25	— —	705 132	— 2	4 3	17 11

See footnote at end of table.

TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1964 - suite

Married <sup>1</sup> - Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced - En veuvage et divorcé										Not stated - Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.				
5 4	7 10	3 1	5 2	-	8 8	-	-	-	-	1 1	-	7 4	-	3	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens - fin:		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Épilepsie.....	A 73	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies inflammatoires de l'oeil .....	A 74	
-	-	-	-	-	1 1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	Cataracte.....	A 75	
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Glaucome .....	A 76	
1 1	1	-	4	-	1 2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	Otite moyenne et mastoïdite .....	A 77	
19 25	71 39	41 17	157 64	-	77 148	-	-	1 1	- 5	7 12	1 16	68 114	-	-	Toutes autres maladies du système nerveux et des organes des sens.	A 78	
3,589 2,899 690	6,783 5,299 1,484	4,358 3,173 1,185	14,235 10,397 3,838	1 1 -	20,459 7,852 12,607	1 1	5 3 2	34 23 11	257 153 104	1,023 474 549	1,325 542 783	17,814 6,657 11,157	-	174 152 22	VII. Maladies de l'appareil circulatoire		
2 1	4 2	1 -	- 1	-	1 6	-	-	-	-	-	-	1 6	-	-	Rhumatisme articulaire aigu .....	A 79	
121 120	123 123	44 48	59 59	-	53 173	- 1	- 1	1 4	11 17	7 27	4 14	30 109	-	3 2	Cardiopathie rhumatismale chronique...	A 80	
2,611 458	4,707 1,152	2,801 958	8,490 2,998	1	6,243 9,507	-	2 1	21 5	132 64	413 437	471 637	5,204 8,363	-	122 13	Artériosclérose des coronaires et myo- cardite dégénérative.	A 81	
47 33	125 40	58 39	421 154	-	336 572	-	-	1 -	1 2	16 13	15 28	303 529	-	7 3	Autres maladies du coeur .....	A 82	
35 32	96 80	80 80	408 279	-	334 884	-	-	-	3 8	11 30	13 45	307 801	-	6 1	Hypertension avec maladie du coeur....	A 83	
22 13	43 24	30 16	143 74	-	106 227	-	-	-	- 4	5 12	5 8	96 202	-	3	Hypertension sans mention du coeur....	A 84	
43 16	147 33	124 32	754 221	-	670 1,071	-	1	-	5 5	18 19	25 32	621 1,015	-	11 2	Maladies des artères .....	A 85	
18 17	54 30	35 12	122 52	-	109 167	-	-	1	1 4	4 11	9 19	95 132	-	1	Autres maladies de l'appareil circula- toire.	A 86	
225 156 69	529 421 108	369 304 65	1,675 1,347 328	-	2,450 1,193 1,257	-	1 1	7 3 4	27 18 9	119 68 51	111 63 48	2,185 1,040 1,145	-	44 39 5	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire		
-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections aiguës des voies respiratoi- res supérieures.	A 87	
4 2	6 7	6 -	36 24	-	34 69	-	-	-	1 -	1 2	1 1	31 66	-	-	Grippe.....	A 88	
16 6	35 12	16 4	70 19	-	76 78	-	-	1 -	4 3	6 1	5 4	60 70	-	3	Pneumonie lobaire .....	A 89	
30 16	58 31	59 24	477 143	-	476 616	-	-	1 2	4 2	16 18	14 17	441 577	-	13 5	Broncho-pneumonie.....	A 90	
8 12	28 11	23 11	150 65	-	167 234	-	-	-	2 1	8 5	5 6	152 221	-	9	Pneumonie primitive atypique, et pneu- monies autres ou non spécifiées.	A 91	
-	4	2	12	-	6	-	-	-	-	-	-	6	-	1	Bronchite aiguë.....	A 92	
34 8	102 13	74 8	249 22	-	164 77	-	-	-	1 1	16 9	18 3	129 64	-	5	Bronchite chronique ou sans précisions	A 93	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hypertrophie des amygdales et des vé- gétations adénoïdes.	A 94	
4 2	3 -	4 1	15 3	-	15 7	-	-	1 -	2 -	1 -	-	11 6	-	-	Pleurésie purulente et abcès du poumon	A 95	
3 -	1 1	1 -	11 3	-	9 3	-	-	-	-	2 1	-	7 2	-	-	Autres pleurésies .....	A 96	
57 20	183 33	119 17	325 46	-	246 163	-	1	-	4 2	18 14	20 15	203 131	-	8	Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire.	A 97	

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1964 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	IX. Diseases of the digestive system ..	T. M. F.	5,511 3,284 2,227	517 298 219	787 559 228	52 33 19	36 29 7	62 47 15	121 87 34	143 108 35	82 65 17	291 190 101	— — —	2,701 1,836 865	9 4 5	67 37 30	183 104 79
A 98	Diseases of teeth and supporting struc- tures.	M. F.	6 8	— 1	4 1	2 —	— —	1 —	— —	— 1	— —	1 —	— —	1 5	— 2	— 2	1 9
A 99	Ulcer of stomach .....	M. F.	372 136	1 2	66 16	3 —	4 —	3 1	17 2	13 3	5 4	21 6	— —	228 45	— —	1 —	9 3
A 100	Ulcer of duodenum.....	M. F.	383 101	1 2	63 15	2 —	3 1	8 1	12 3	13 1	8 1	17 8	— —	246 30	— —	6 1	10 3
A 101	Gastritis and duodenitis.....	M. F.	24 17	3 4	5 3	1 2	— —	— —	— —	1 —	— —	3 1	— —	13 6	— —	— —	— —
A 102	Appendicitis.....	M. F.	104 58	15 8	22 8	4 3	5 1	1 —	2 4	3 —	3 —	4 —	— —	55 23	— —	4 1	3 2
A 103	Intestinal obstruction and hernia .....	M. F.	460 457	66 43	86 49	9 3	1 —	4 4	7 5	11 7	12 3	42 27	— —	214 158	1 —	1 2	6 12
A 104	Gastro-enteritis and colitis, except diar- rhea of the newborn.	M. F.	381 328	160 104	41 35	6 4	4 2	— 2	4 1	6 2	5 3	16 21	— —	124 84	— —	4 2	2 5
A 105	Cirrhosis of liver.....	M. F.	806 422	8 9	158 31	2 2	6 1	23 1	34 6	41 10	17 1	35 10	— —	518 247	— 1	12 8	48 33
A 106	Cholelithiasis and cholecystitis.....	M. F.	221 314	— —	32 24	— —	1 1	1 1	4 5	3 3	5 4	18 10	— —	132 122	— 1	2 6	6 12
A 107	Other diseases of digestive system .....	M. F.	527 386	44 46	82 46	4 5	5 1	6 5	7 8	17 8	10 1	33 18	— —	305 145	3 1	7 8	19 8
	X. Diseases of the genito-urinary sys- tem.	T. M. F.	2,833 1,761 1,072	73 38 35	413 265 148	53 31 22	19 11 8	20 14 6	25 21 4	43 27 16	29 18 11	224 143 81	— — —	1,407 978 429	14 3 11	52 28 24	81 34 47
A 108	Acute nephritis .....	M. F.	29 30	4 4	6 1	3 —	— —	1 —	— —	1 —	— —	1 —	— —	17 13	— 2	2 2	2 —
A 109	Chronic, other and unspecified nephritis	M. F.	644 576	21 21	124 96	23 15	9 4	12 3	15 1	13 14	6 8	46 51	— —	355 217	2 6	19 12	26 21
A 110	Infections of kidney .....	M. F.	373 276	5 6	60 34	3 6	2 2	1 2	4 2	5 1	5 1	40 20	— —	219 105	— 2	2 7	2 15
A 111	Calculi of urinary system.....	M. F.	67 35	— —	7 1	— —	— —	— —	1 —	1 —	2 —	3 1	— —	43 22	1 —	4 —	1 2
A 112	Hyperplasia of prostate .....	M.	447	—	52	—	—	—	1	4	5	42	—	241	—	—	—
A 113	Diseases of breast .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 114	Other diseases of genito-urinary system	M. F.	201 155	8 4	16 16	2 1	— 2	— 1	— 1	3 1	— 2	11 8	— —	103 72	— 1	1 3	3 9
	XI. Deliveries and complications of T. pregnancy, childbirth, and the puerperium.		137	—	7	3	3	1	—	—	—	—	—	126	21	58	46
A 115	Sepsis of pregnancy, childbirth and the puerperium.	F.	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	4	5	9
A 116	Toxaemias of pregnancy and the puerpe- rium.	F.	20	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	19	4	7	7
A 117	Haemorrhage of pregnancy and child- birth.	F.	25	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	24	4	11	9
A 118	Abortion without mention of sepsis or toxæmia.	F.	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	1	2	4
A 119	Abortion with sepsis.....	F.	12	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	9	1	5	3
A 120	Other complications of pregnancy, child- birth and the puerperium.	F.	52	—	3	1	1	1	—	—	—	—	—	49	7	28	14

See footnote at end of table.



TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1964 - suite

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé									Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.			
446 283 163	625 439 186	358 243 115	1,013 726 287	— — —	1,486 572 914	1 — 1	3 2 1	14 7 7	59 26 33	132 63 69	118 50 68	1,158 424 734	1 — 1	20 19 1	IX. Maladies de l'appareil digestif	
—	—	—	—	—	1 1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	Maladies des dents et des gencives.....	A 98
29 8	65 10	19 8	105 16	— —	73 73	— 1	— —	— —	4 2	4 2	5 7	60 61	— —	4 —	Ulcère de l'estomac .....	A 99
40 9	41 4	41 2	108 11	— —	70 54	— —	— —	— —	1 3	7 4	8 4	54 43	— —	3 —	Ulcère du duodénum .....	A 100
2 3	3 2	2 —	6 1	— —	3 4	— —	— —	— —	1 —	— 2	— 1	2 1	— —	— —	Gastrite et duodénite .....	A 101
9 5	13 5	3 3	23 7	— —	12 19	— —	— —	1 1	1 —	— 1	— 1	10 17	— —	— —	Appendicite .....	A 102
14 16	35 33	28 20	129 75	— —	92 206	— —	— —	— —	— 4	11 8	6 13	75 181	— —	2 1	Occlusion intestinale et hernie.....	A 103
14 10	20 14	20 8	64 45	— —	55 105	— —	— —	— —	3 —	1 6	2 4	49 95	— —	1 —	Gastro-entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né.	A 104
117 71	166 65	71 37	104 32	— —	117 135	— —	2 1	5 5	12 20	27 29	21 14	50 66	— —	5 —	Cirrhose du foie.....	A 105
12 13	24 21	17 20	71 49	— —	57 168	— —	— —	— 1	1 1	3 10	2 13	51 143	— —	— —	Lithiase biliaire et cholécystite .....	A 106
46 28	72 32	42 17	116 51	— —	92 149	— —	— —	2 —	3 3	9 7	6 11	72 127	— 1	4 —	Autres maladies de l'appareil digestif.....	A 107
148 92 56	246 153 93	151 100 51	715 568 147	— — —	935 477 458	— — —	2 — 2	3 1 2	12 2 10	46 7 39	48 17 31	824 450 374	— — —	5 3 2	X. Maladies des organes génito-urinaires	
2 —	7 3	1 —	3 6	— —	2 12	— —	— —	— —	— 1	— —	1 —	1 11	— —	— —	Néphrite aiguë .....	A 108
51 27	68 47	41 26	148 78	— —	142 241	— —	— 1	— —	2 3	3 16	5 16	132 205	— —	2 1	Autres formes de néphrite, et néphrite sans précisions.	A 109
24 17	42 21	22 14	127 29	— —	89 130	— —	— 1	1 —	— 3	1 15	3 9	84 102	— —	— 1	Infections pyélo-rénales.....	A 110
5 2	10 6	8 1	14 11	— —	17 12	— —	— —	— 1	— —	— 2	1 —	16 9	— —	— —	Calculs de l'appareil urinaire .....	A 111
—	17	20	204	—	153	—	—	—	—	1	3	149	—	1	Hypertrophie de la prostate .....	A 112
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du sein .....	A 113
10 10	9 16	8 10	72 23	— —	74 63	— —	— —	— 1	— 3	2 6	4 6	68 47	— —	— —	Autres maladies de l'appareil génito-urinaire	A 114
1	—	—	—	—	4	—	1	3	—	—	—	—	—	—	XI. Accouchements et complications de la grossesse de l'accouchement et des suites de couches.	
—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	Infections au cours de la grossesse, de l'ac- couchement et des suites de couches.	A 115
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toxémies au cours de la grossesse et des suites de couches.	A 116
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hémorragie au cours de la grossesse et de l'accouchement.	A 117
—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	Avortement, sans mention d'infection ni de toxémie.	A 118
—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	Avortement avec infection .....	A 119
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches.	A 120

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1964 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
					Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	<b>XII, XIII. Diseases of the skin and musculoskeletal system.</b>	T. M. F.	597 241 356	39 24 15	125 67 58	35 28 7	4 2 3	6 3 5	12 7 4	14 10 9	13 4 28	— — —	225 104 121	1 — 1	13 1 12	23 7 16		
A 121	Infections of skin and subcutaneous tissue.	M. F.	25 21	4 4	10 2	2 —	— —	1 1	1 1	2 —	— —	4 —	8 5	— —	— —	1 1		
A 122	Arthritis and spondylitis .....	M. F.	69 176	— 1	9 29	— 3	— —	— —	1 1	4 2	— 4	4 19	43 58	— 1	— —	3 1		
A 123	Muscular rheumatism and rheumatism, unspecified.	M. F.	3 7	— —	1 1	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— 1	2 2	— —	— —	— —		
A 124	Osteomyelitis and periostitis .....	M. F.	5 9	— 1	1 3	— —	— 1	— —	— —	— 1	1 —	— 1	3 4	— —	— —	— 1		
A 125	Ankylosis and acquired musculoskeletal deformities.	M. F.	6 10	1 —	2 4	— —	— —	— —	1 2	— —	1 2	— —	1 1	— —	— 1	— —		
A 126	All other diseases of skin and musculoskeletal system.	M. F.	133 133	19 9	44 19	26 4	2 1	2 2	3 1	4 1	2 3	5 7	47 51	— —	— 11	3 13		
	<b>XIV. Congenital malformations .....</b>	T. M. F.	2,589 1,370 1,219	2,269 1,181 1,088	155 94 61	76 45 31	27 19 8	22 13 9	18 11 7	4 2 2	5 4 1	3 — 3	141 89 52	4 2 2	21 11 10	31 17 14		
A 127	Spina bifida and meningocele <sup>3</sup> .....	M. F.	153 217	152 214	1 3	1 2	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 128	Congenital malformations of circulatory system.	M. F.	648 504	552 443	56 32	29 15	13 5	6 3	5 5	2 1	1 —	— 3	37 24	— 1	11 8	8 8		
A 129	All other congenital malformations <sup>3</sup> .....	M. F.	569 498	477 431	37 26	15 14	6 3	7 5	6 2	— 1	3 1	— —	52 28	2 1	— 2	9 6		
	<b>XV. Certain diseases of early infancy</b>	T. M. F.	6,539 3,900 2,639	6,539 3,900 2,639	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
A 130	Birth injuries .....	M. F.	698 472	698 472	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 131	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	M. F.	770 486	770 486	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 132	Infections of the newborn .....	M. F.	243 162	243 162	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 133	Haemolytic disease of newborn .....	M. F.	146 106	146 106	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 134	All other defined diseases of early infancy.	M. F.	139 81	139 81	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
A 135	Ill-defined diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified.	M. F.	1,904 1,332	1,904 1,332	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
	<b>XVI. Symptoms, senility, and ill-defined conditions.</b>	T. M. F.	1,101 615 486	64 35 29	139 99 40	9 5 4	5 4 1	6 4 2	15 11 4	18 14 4	10 10 —	76 51 25	379 280 99	1 — 1	13 9 4	24 14 10		
A 136	Senility without mention of psychosis .	M. F.	193 239	— —	23 16	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	22 16	68 35	— —	— —	— —		
A 137	Ill-defined and unknown causes .....	M. F.	422 247	35 29	76 24	5 4	4 1	4 2	11 4	14 4	9 —	29 9	212 64	— 1	9 4	14 10		
	<b>EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause).</b>	T. M. F.	12,396 8,960 3,436	2,366 1,524 842	3,465 2,893 572	1,814 1,516 298	522 471 51	358 312 46	217 183 34	211 184 27	65 54 11	278 173 105	5,013 3,783 1,230	274 175 99	908 710 198	1,119 867 252		
AE 138	Motor vehicle accidents .....	M. F.	3,593 1,269	536 327	1,385 268	910 201	203 23	114 11	51 15	51 6	18 3	38 9	1,458 505	91 62	320 88	318 108		
A	Traffic accidents (810-825) .....	M. F.	3,500 1,250	517 312	1,359 266	894 199	198 23	112 11	50 15	49 6	18 3	38 9	1,414 504	88 61	310 88	308 108		
B	Non-traffic accidents .....	M. F.	93 19	19 15	26 2	16 2	5 —	2 —	1 —	2 —	— —	— —	44 1	3 1	10 —	10 —		

See footnotes at end of table.



TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1964 - Concluded

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause)—Concluded:																	
AE 139	Other transport accidents .....	M.	524	47	163	89	35	17	9	9	—	4	—	290	25	59	95
		F.	44	14	8	5	2	1	—	—	—	—	—	15	—	4	5
A	Drowning involving small boats (850) .....	M.	268	29	89	55	21	7	4	2	—	—	—	138	11	30	50
		F.	14	6	4	3	1	—	—	—	—	—	—	4	—	—	3
B	Drowning involving other watercraft (851) .....	M.	33	—	15	6	3	2	1	—	—	1	—	17	5	3	7
		F.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
C	Other transport .....	M.	223	18	59	26	11	8	4	7	—	3	—	135	9	26	38
		F.	30	8	4	2	1	1	—	—	—	—	11	—	4	2	
AE 140	Accidental poisoning .....	M.	276	24	87	36	16	15	12	5	—	3	—	137	2	20	44
		F.	145	17	31	24	1	3	2	1	—	—	—	80	6	9	23
AE 141	Accidental falls .....	M.	810	42	182	30	14	22	16	18	10	72	—	332	3	29	36
		F.	773	25	114	7	2	5	1	9	7	83	—	174	1	1	6
AE 142	Accident caused by machinery .....	M.	220	30	60	30	8	10	5	5	2	—	—	128	7	26	34
		F.	14	10	1	—	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1
AE 143	Accident caused by fire and explosion of combustible material .....	M.	433	152	90	29	13	6	11	15	6	10	—	140	3	25	28
		F.	224	114	18	5	3	2	3	1	1	3	—	61	4	8	10
AE 144	Accident caused by hot substance, corrosive liquid, steam, and radiation .....	M.	25	8	4	—	—	1	—	1	2	—	—	13	—	1	4
		F.	21	9	4	—	—	—	1	—	—	3	—	6	—	—	1
AE 145	Accident caused by firearm .....	M.	163	39	60	46	6	3	3	1	—	1	—	60	6	14	19
		F.	17	9	3	2	—	—	1	—	—	—	—	4	—	4	—
AE 146	Accidental drowning .....	M.	634	266	191	126	27	17	9	5	2	5	—	146	9	35	37
		F.	123	74	24	14	3	4	2	1	—	—	—	21	4	2	6
AE 147	All other accidental causes .....	M.	936	351	226	91	47	30	19	18	5	16	—	321	12	71	79
		F.	320	228	23	7	3	3	3	3	—	4	—	39	1	8	9
All accidental causes .....		M.	7,614	1,495	2,448	1,387	369	235	135	128	45	149	—	3,025	158	600	694
		F.	2,950	827	494	265	38	29	28	21	11	102	—	908	78	124	169
AE 148	Suicide .....	M.	1,194	12	395	109	91	68	46	51	7	23	—	686	14	95	151
		F.	392	1	58	23	10	13	5	5	—	2	—	275	15	56	71
AE 149	Homicide and injury purposely inflicted by other persons (not in war) .....	M.	147	17	50	20	11	9	2	5	2	1	—	69	3	15	21
		F.	94	14	20	10	3	4	1	1	—	1	—	47	6	18	12
AE 150	Injury resulting from operations of war .....	M.	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1
		F.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to nature of injury).		T.	12,396	2,366	3,465	1,814	522	358	217	211	65	278	—	5,013	274	908	1,119
		M.	8,960	1,524	2,893	1,516	471	312	183	184	54	173	—	3,783	175	710	867
		F.	3,436	842	572	298	51	46	34	27	11	105	—	1,230	99	198	252
AN 138	Fracture of skull .....	M.	2,167	364	803	497	128	76	31	38	12	21	—	868	48	212	210
		F.	675	221	153	108	17	7	10	3	2	6	—	223	21	48	5
AN 139	Fracture of spine and trunk .....	M.	505	55	150	71	22	16	12	9	4	16	—	241	10	46	40
		F.	205	32	35	19	—	2	2	3	2	7	—	84	7	9	17
AN 140	Fracture of limbs .....	M.	430	5	97	23	4	5	2	5	6	52	—	161	—	9	5
		F.	619	3	93	4	1	2	2	5	5	74	—	131	—	1	4
AN 141	Dislocation without fracture .....	M.	6	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1
		F.	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AN 142	Sprains and strains of joints and adjacent muscles .....	M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		F.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AN 143	Head injury (excluding fracture) .....	M.	960	108	369	184	56	41	28	32	6	22	—	398	20	54	84
		F.	240	53	47	31	3	5	1	2	—	5	—	92	18	15	15
AN 144	Internal injury of chest, abdomen, and pelvis .....	M.	1,582	135	553	317	89	65	31	27	7	17	—	791	48	146	175
		F.	455	65	80	60	7	5	2	2	1	3	—	232	27	44	49
AN 145	Laceration and open wounds .....	M.	159	13	47	22	9	4	3	6	1	2	—	90	4	18	19
		F.	38	8	7	4	—	1	1	1	—	—	—	20	2	4	4
AN 146	Superficial injury, contusion and crushing with intact skin surface .....	M.	11	2	2	2	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1
		F.	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
AN 147	Effects of foreign body entering through orifice .....	M.	261	174	37	12	5	5	4	3	—	5	—	35	—	2	8
		F.	165	133	12	1	2	3	2	2	—	2	—	9	—	1	2
AN 148	Burns .....	M.	406	130	90	27	16	8	7	16	8	8	—	146	5	26	34
		F.	206	97	26	9	2	2	5	1	1	6	—	54	4	5	9
AN 149	Effects of poisons .....	M.	632	63	181	70	33	30	25	11	2	10	—	331	5	50	93
		F.	407	44	65	34	11	9	5	5	—	1	—	245	10	42	69
AN 150	All other and unspecified effects of external causes .....	M.	1,841	472	563	291	108	62	40	37	5	20	—	716	35	147	197
		F.	420	185	54	28	8	10	4	3	—	1	—	138	10	29	33

<sup>1</sup> Includes 518 "separated."<sup>2</sup> Effective 1962, deaths where the underlying cause was reported as 'inactive' 'healed' or 'arrested' pulmonary tuberculosis were classified to tuberculosis; formerly such deaths were classified to the resulting pulmonary condition.<sup>3</sup> Due to changes in classification, figures for 1962 and subsequent years are not strictly comparable with previous years.



TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1964 - fin

Married <sup>1</sup> - Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced - En veuvage et divorcé										Not stated - Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.				
57	40	7	7	-	19	1	1	1	2	7	1	6	-	5	EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause) - fin:		
4	1	-	1	-	7	-	-	-	-	2	1	3	-	-	Autres accidents de transport .....	AE 139	
23	21	3	-	-	11	-	-	1	1	5	-	4	-	1	Submersion d'un occupant d'une petite embarcation (850).	A	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Submersion sur toute autre embarcation (851).	B	
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres accidents de transport .....	C	
34	17	4	7	-	8	1	1	-	1	2	1	2	-	3	Empoisonnements accidentels .....	AE 140	
37	1	-	1	-	7	-	1	-	-	2	1	3	-	-	Chutes accidentelles .....	AE 141	
18	24	4	6	-	26	1	1	5	7	5	2	5	-	2	Accident causé par une machine .....	AE 142	
40	51	24	149	-	245	-	2	1	4	12	6	220	-	9	Accident causé par le feu ou l'explosion de matériaux combustibles.	AE 143	
12	20	17	117	-	457	-	-	1	2	7	11	436	-	3	Accident causé par une substance brûlante, un liquide corrosif, la vapeur ou des radiations.	AE 144	
22	24	3	12	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	Accident causé par des armes à feu .....	AE 145	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Noyade accidentelle .....	AE 146	
31	24	4	25	-	48	-	-	-	7	3	5	33	-	3	Toutes autres causes accidentelles .....	AE 147	
13	14	1	11	-	30	-	1	-	5	6	-	18	-	1	Toutes causes accidentelles		
4	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Suicide .....	AE 148	
15	-	1	5	-	4	-	1	1	-	-	1	1	-	-	Homicide et blessure provoquée intentionnellement par une autre personne (à l'exclusion des faits de guerre).	AE 149	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Blessures de guerre .....	AE 150	
20	25	8	12	-	22	-	1	1	2	4	3	11	-	9			
3	4	-	2	-	4	-	-	-	1	1	1	1	-	-			
69	49	19	22	-	36	-	-	-	5	9	1	21	-	2			
6	8	3	4	-	30	-	2	-	1	5	1	21	-	-			
580	463	154	376	-	605	4	19	24	52	67	40	399	-	41			
151	154	55	177	-	714	3	9	13	33	50	33	573	-	7			
192	146	44	44	-	92	-	2	11	17	20	7	35	-	9			
76	44	9	4	-	57	-	2	7	12	12	12	12	-	1			
16	6	4	4	-	11	-	2	3	1	2	-	3	-	-			
7	2	1	1	-	13	-	2	1	2	1	2	5	-	-			
-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1,022	815	268	607	-	1,494	7	36	59	117	152	95	1,028	-	58	NXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après la nature de la blessure).		
788	615	203	425	-	710	4	23	38	70	89	48	438	-	50	Fractures du crâne .....	AN 138	
234	200	65	182	-	784	3	13	21	47	63	47	590	-	8	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc .....	AN 139	
157	144	42	55	-	126	1	10	7	14	20	13	61	-	6	Fractures des membres .....	AN 140	
36	39	16	12	-	77	1	1	3	6	18	7	41	-	1	Luxations sans fracture .....	AN 141	
43	43	18	41	-	55	-	-	3	3	8	1	40	-	4	Entorses et foulures des articulations et des muscles voisins.	AN 142	
9	18	3	21	-	54	-	3	-	1	5	6	39	-	-	Traumatismes de la tête (sauf fracture) .....	AN 143	
16	10	10	111	-	165	-	-	-	1	1	2	161	-	2	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin.	AN 144	
3	9	11	103	-	391	1	-	-	1	4	8	377	-	1	Plaies .....	AN 145	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies.	AN 146	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel.	AN 147	
105	60	27	48	-	79	2	5	3	10	15	3	41	-	6	Brûlures .....	AN 148	
21	7	6	10	-	47	1	-	5	1	-	4	36	-	1	Empoisonnements .....	AN 149	
185	126	42	69	-	96	-	5	9	16	13	11	42	-	7	Effets d'accidents, empoisonnements et traumatismes, autres ou non spécifiés.	AN 150	
53	34	12	13	-	78	-	4	4	13	11	6	40	-	-			
21	14	5	9	-	8	-	-	1	-	1	1	5	-	1			
5	3	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-			
-	-	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-			
7	8	4	6	-	15	-	-	-	-	5	-	10	-	-			
1	1	2	2	-	11	-	-	-	-	3	-	8	-	-			
34	21	6	20	-	37	-	-	-	5	3	5	24	-	3			
11	13	2	10	-	28	-	-	-	4	5	2	17	-	1			
88	68	9	18	-	54	1	2	11	12	8	5	15	-	3			
65	46	8	5	-	50	-	2	8	17	7	6	10	-	3			
132	121	39	45	-	72	-	1	4	9	15	7	36	-	18			
30	30	3	4	-	42	-	3	1	3	10	7	18	-	1			

<sup>1</sup> Y compris 518 "séparés."<sup>2</sup> À partir de 1962, les décès dont la cause initiale est la tuberculose pulmonaire "non évolutive", "guérie" ou "stationnaire" relèvent de la classe tuberculose, alors que, auparavant, ces décès relevaient de l'état pulmonaire qui s'en suit.<sup>3</sup> En raison du classement modifié, les chiffres de 1962 et des années suivantes ne sont pas strictement comparables à ceux des années antérieures.

TABLE D11. Death Rates by Cause for Selected Countries  
Per 100,000 population

Int'l list No.	Cause of death (Abbreviated list) (7th Rev.)	Australia — Australie	Austria — Autriche	Belgium — Belgique	Canada	Ceylon — Ceylan	Chile — Chili	Denmark — Danemark
		1963 <sup>1</sup>	1963	1962	1964	1961 <sup>1</sup>	1962 <sup>1</sup>	1962
	<b>All causes .....</b>	<b>869.3</b>	<b>1,276.9</b>	<b>1,222.9</b>	<b>758.3</b>	<b>803.0</b>	<b>1,181.6</b>	<b>975.6</b>
B 1	Tuberculosis of respiratory system .....	3.8	20.2	13.4	3.1	12.1	44.5	3.5
B 2	Tuberculosis, other forms .....	0.3	2.0	1.0	0.4	2.9	4.1	0.5
B 3	Syphilis and its sequelae .....	0.7	1.8	1.0	0.5	0.1	1.5	0.8
B 4	Typhoid fever .....	—	0.1	*	*	1.3	2.6	—
B 5	Cholera .....	—	—	—	—	—	—	—
B 6	Dysentery, all forms .....	0.1	*	*	0.1	3.5	0.5	*
B 7	Scarlet fever and streptococcal sore throat .....	*	*	—	*	*	0.3	—
B 8	Diphtheria .....	*	*	0.1	*	1.4	4.4	—
B 9	Whooping cough .....	*	0.4	0.1	0.1	0.3	2.1	—
B 10	Meningococcal infections .....	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2
B 11	Plague .....	—	—	—	—	—	—	—
B 12	Acute poliomyelitis .....	*	*	0.1	*	0.8	1.3	—
B 13	Smallpox .....	—	—	—	—	*	—	—
B 14	Measles .....	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	29.2	0.3
B 15	Typhus and other rickettsial diseases .....	—	—	*	*	—	0.1	—
B 16	Malaria .....	—	—	*	*	0.4	—	—
B 17	All other diseases classified as infective and parasitic .....	2.5	2.6	2.8	1.7	34.3	6.9	2.3
B 18	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues .....	135.4	256.4	233.8	133.3	21.6	97.6	216.0
B 19	Benign and unspecified neoplasms .....	1.8	6.5	3.0	1.7	0.5	4.5	6.3
B 20	Diabetes mellitus .....	12.3	9.3	22.6	12.9	7.1	7.3	7.1
B 21	Anaemias .....	2.4	2.6	2.2	1.6	24.9	1.7	1.7
B 22	Vascular lesions affecting central nervous system .....	115.2	179.1	90.4	78.1	10.1	55.9	120.0
B 23	Nonmeningococcal meningitis .....	0.9	2.1	0.6	0.9	2.7	9.3	0.9
B 24	Rheumatic fever .....	0.2	0.2	1.0	0.2	2.4	1.0	0.2
B 25	Chronic rheumatic heart disease .....	6.8	12.8	2.8	6.9	1.5	4.8	7.5
B 26	Arteriosclerotic and degenerative heart disease .....	273.0	230.5	137.7	241.1	25.5	62.1	257.8
B 27	Other diseases of heart .....	28.4	52.6	122.2	11.5	28.0	18.4	34.4
B 28	Hypertension with heart disease .....	13.3	15.3	4.3	13.8	3.2	4.4	13.7
B 29	Hypertension without mention of heart .....	7.2	9.7	23.5	4.2	3.2	4.0	2.8
B 30	Influenza .....	0.6	19.8	5.9	1.6	3.2	11.7	6.9
B 31	Pneumonia .....	28.9	44.6	26.7	25.8	49.2	198.7	31.8
B 32	Bronchitis .....	17.7	8.1	17.1	5.3	6.9	6.0	16.0
B 33	Ulcer of stomach and duodenum .....	5.2	9.8	5.2	5.2	1.9	3.4	6.1
B 34	Appendicitis .....	1.0	3.4	1.4	0.8	0.2	1.1	1.6
B 35	Intestinal obstruction and hernia .....	4.1	12.3	6.5	4.8	2.5	9.5	6.8
B 36	Gastritis, duodenitis, enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn .....	3.9	8.5	2.7	3.9	41.5	92.3	3.3
B 37	Cirrhosis of liver .....	4.9	22.8	10.2	6.4	4.6	34.1	7.9
B 38	Nephritis and nephrosis .....	8.8	4.5	10.8	6.6	5.5	8.5	3.6
B 39	Hyperplasia of prostate .....	3.8	6.9	4.5	2.3	0.2	1.9	11.3
B 40	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium .....	0.6	1.1	0.6	0.7	9.3	9.8	0.3
B 41	Congenital malformations .....	10.8	8.6	9.8	13.5	1.1	8.6	10.3
B 42	Birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis .....	10.9	10.9	6.1	12.6	6.7	23.6	11.0
B 43	Infections of the newborn .....	1.2	3.7	1.3	2.1	14.0	44.9	0.5
B 44	Other diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified .....	13.0	23.7	18.2	19.3	85.8	70.9	9.3
B 45	Senility without mention of psychosis, ill-defined and unknown causes .....	6.4	51.2	109.9	5.7	180.0	103.5	14.7
B 46	All other diseases (Residual) .....	76.4	143.8	256.5	64.4	162.7	103.1	90.3
BE 47	Motor vehicle accidents .....	24.5	24.4	17.8	25.3	1.6	5.5	17.9
BE 48	All other accidents .....	24.6	42.0	34.3	29.6	25.5	68.0	30.3
BE 49	Suicide .....	15.7	21.7	13.6	8.2	9.7	6.6	19.0
BE 50	Homicide and operations of war .....	1.5	0.9	0.6	1.3	2.7	1.8	0.5

See footnotes at end of table.

**TABLEAU D11. Mortalité dans certains pays, suivant la cause**  
Pour 100,000 habitants

England and Wales — Angleterre et Pays de Galles	Finland — Finlande	France	German Federal Republic — République fédérale d'Allemagne	Ireland — Irlande	Italy — Italie	Causes de décès (Liste abrégée) (7e rev.)	N° liste Int.
1963 <sup>1,2</sup>	1963	1963	1963	1963 <sup>1</sup>	1962		
1,218.3	924.8	1,158.4	1,168.3	1,189.5	1,014.5	Toutes causes	
5.6	15.4	16.4	13.4	13.7	14.3	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	B 1
0.7	0.8	1.8	0.9	1.5	1.4	Tuberculose, autres formes .....	B 2
1.7	1.7	1.9	1.0	0.3	1.8	Syphilis et ses séquelles .....	B 3
*	*	0.1	*	0.1	0.3	Fièvre typhoïde .....	B 4
—	—	—	—	—	—	Choléra .....	B 5
0.1	—	0.1	*	0.1	0.1	Dysenterie, toutes formes .....	B 6
*	0.1	*	*	0.1	0.1	Scarlatine et angine à streptocoques .....	B 7
*	—	0.1	*	0.1	0.3	Diphtérie .....	B 8
0.1	—	0.5	0.3	0.1	0.4	Coqueluche .....	B 9
0.3	*	0.3	0.3	0.2	0.3	Infections à méningocoques .....	B 10
—	—	—	—	—	—	Peste .....	B 11
*	—	0.2	*	*	0.7	Poliomyélite antérieure aiguë .....	B 12
—	—	—	—	—	—	Variole .....	B 13
0.3	*	0.3	0.2	0.3	0.6	Rougeole .....	B 14
*	—	*	*	—	*	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	B 15
*	—	*	*	—	*	Paludisme .....	B 16
1.9	2.0	4.0	1.8	2.5	4.9	Toutes autres maladies classées comme infectieuses et parasitaires .....	B 17
217.8	157.0	203.2	221.3	173.8	155.0	Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques.	B 18
3.0	3.6	9.0	10.3	4.3	6.5	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée .....	B 19
8.1	10.2	15.6	15.7	9.2	16.3	Diabète sucré .....	B 20
3.7	1.6	1.4	2.1	4.9	2.0	Anémies .....	B 21
170.9	127.1	139.2	178.2	148.5	137.6	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central .....	B 22
0.8	1.3	1.6	1.3	1.1	1.5	Méningite non méningococcique .....	B 23
0.2	0.2	0.3	0.5	0.2	0.7	Rhumatisme articulaire aigu .....	B 24
14.7	7.9	2.7	1.1	11.2	13.2	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	B 25
329.2	255.6	84.7	210.4	312.8	206.8	Artériosclérose des coronaires et myocarde dégénérative .....	B 26
31.9	34.8	129.4	22.1	56.0	35.4	Autres maladies du coeur .....	B 27
21.9	25.0	5.3	15.8	23.2	27.0	Hypertension avec maladie du coeur .....	B 28
11.6	3.5	5.1	4.3	13.1	7.4	Hypertension, sans mention du coeur .....	B 29
6.8	3.3	18.5	17.8	5.5	5.1	Grippe .....	B 30
76.7	20.1	31.6	38.0	46.0	45.5	Pneumonie .....	B 31
75.1	7.4	5.6	19.3	47.9	32.4	Bronchite .....	B 32
9.2	5.1	3.3	6.4	7.9	6.8	Ulçère de l'estomac et du duodénum .....	B 33
1.2	1.5	1.0	3.4	1.4	1.9	Appendicite .....	B 34
6.7	6.6	9.5	11.2	5.7	8.6	Occlusion intestinale et hernie .....	B 35
5.5	3.7	1.0	3.4	4.9	12.1	Gastrite, duodénite, entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né .....	B 36
2.8	3.5	32.8	20.7	2.4	20.9	Cirrhose du foie .....	B 37
6.8	13.5	8.3	7.4	13.2	9.0	Néphrite et néphrose .....	B 38
5.3	4.0	4.5	10.8	6.6	5.8	Hypertrophie de la prostate .....	B 39
0.5	0.9	0.7	1.5	0.8	1.8	Accouchements, et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches.	B 40
11.2	9.3	8.4	10.0	20.0	8.7	Malformations congénitales .....	B 41
9.5	12.6	6.1	10.3	9.6	12.2	Lésions obstétricales, et asphyxie et atelectasie post-natales .....	B 42
1.8	1.3	1.0	1.4	3.8	6.8	Infections du nouveau-né .....	B 43
8.8	7.0	13.6	20.9	14.6	23.4	Autres maladies particulières à la première enfance et débilite sans précisions .....	B 44
13.3	11.4	164.2	68.8	77.1	45.8	Sénilité, sans mention de psychose, et causes mal définies ou inconnues .....	B 45
100.3	87.2	141.6	137.2	106.9	81.2	Toutes autres maladies (le reste) .....	B 46
13.5	20.5	21.4	24.8	10.1	21.4	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	BE 47
26.0	36.3	45.7	33.2	25.0	24.1	Tous autres accidents .....	BE 48
12.2	19.2	15.5	19.3	2.5	5.5	Suicide .....	BE 49
0.7	2.4	0.8	1.2	0.3	1.1	Homicide et blessures de guerre .....	BE 50

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE D11. Death Rates by Cause for Selected Countries — Concluded

Int'l list No.	Cause of death (Abbreviated list) (7th Rev.)	Japan — Japon	Mexico — Mexique	Nether- lands — Pays- Bas	New Zealand — Nouvelle- Zélande	Northern Ireland — Irlande du Nord	Norway — Norvège	Portugal
		1963 <sup>2</sup>	1961 <sup>1</sup>	1963 <sup>2</sup>	1963 <sup>1</sup>	1963 <sup>1/2</sup>	1962	1963
	<b>All causes .....</b>	<b>699.2</b>	<b>1,077.4</b>	<b>800.0</b>	<b>883.2</b>	<b>1,099.5</b>	<b>943.1</b>	<b>1,084.5</b>
B 1	Tuberculosis of respiratory system .....	22.5	22.7	1.8	3.1	7.1	4.6	32.5
B 2	Tuberculosis, other forms .....	1.7	3.4	0.3	0.6	0.8	0.9	3.3
B 3	Syphilis and its sequelae .....	1.7	1.5	0.9	0.4	1.1	1.4	2.2
B 4	Typhoid fever .....	*	6.5	*	*	—	—	0.3
B 5	Cholera .....	—	—	—	—	—	—	—
B 6	Dysentery, all forms .....	0.8	12.0	*	—	—	*	0.1
B 7	Scarlet fever and streptococcal sore throat .....	*	0.3	*	*	—	0.1	0.4
B 8	Diphtheria .....	0.1	1.0	—	—	—	—	1.4
B 9	Whooping cough .....	0.1	15.1	*	—	0.1	0.1	1.0
B 10	Meningococcal infections .....	0.1	0.2	0.3	0.4	0.1	0.2	1.9
B 11	Plague .....	—	—	—	—	—	—	—
B 12	Acute poliomyelitis .....	0.1	0.5	*	—	0.1	0.2	0.3
B 13	Smallpox .....	—	—	—	—	—	—	—
B 14	Measles .....	0.8	16.5	0.2	0.1	0.2	0.2	2.0
B 15	Typhus and other rickettsial diseases .....	*	0.5	—	—	—	—	—
B 16	Malaria .....	*	6.7	*	—	—	0.1	*
B 17	All other diseases classified as infective and parasitic .....	3.3	22.2	2.1	3.2	2.4	2.6	6.3
B 18	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues .....	105.7	35.6	178.0	147.8	162.7	164.9	105.1
B 19	Benign and unspecified neoplasms .....	5.1	2.7	6.2	1.7	3.9	4.1	1.1
B 20	Diabetes mellitus .....	4.2	7.7	15.1	12.2	6.4	8.3	8.2
B 21	Anaemias .....	1.3	9.2	1.2	3.4	3.5	2.4	1.7
B 22	Vascular lesions affecting central nervous system .....	171.6	20.8	97.3	109.4	153.2	153.3	152.3
B 23	Nonmeningococcal meningitis .....	1.1	4.6	1.1	1.4	1.0	0.8	3.3
B 24	Rheumatic fever .....	0.8	1.6	0.1	0.6	0.8	0.1	0.5
B 25	Chronic rheumatic heart disease .....	4.9	3.9	5.8	8.9	13.3	12.7	18.2
B 26	Arteriosclerotic and degenerative heart disease .....	51.1	14.7	189.2	256.3	335.6	237.3	116.4
B 27	Other diseases of heart .....	13.9	43.8	28.5	32.3	47.0	19.1	4.4
B 28	Hypertension with heart disease .....	9.5	3.9	10.2	14.9	24.5	18.4	16.5
B 29	Hypertension without mention of heart .....	8.7	1.8	4.2	3.6	7.8	4.7	6.1
B 30	Influenza .....	0.2	12.6	9.3	1.6	5.3	0.8	6.7
B 31	Pneumonia .....	23.9	134.2	15.6	44.1	51.0	51.3	99.2
B 32	Bronchitis .....	6.0	28.3	13.2	24.9	52.8	4.8	34.4
B 33	Ulcer of stomach and duodenum .....	10.0	4.7	4.6	6.2	7.7	4.1	9.3
B 34	Appendicitis .....	0.8	1.4	1.2	0.9	1.0	0.7	0.9
B 35	Intestinal obstruction and hernia .....	3.9	5.9	5.5	6.4	6.4	5.4	4.3
B 36	Gastritis, duodenitis, enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn .....	15.8	152.0	3.2	4.8	4.1	4.3	66.1
B 37	Cirrhosis of liver .....	10.1	21.5	3.5	2.3	2.8	4.1	24.1
B 38	Nephritis and nephrosis .....	13.0	8.5	7.1	5.7	7.2	8.0	19.2
B 39	Hyperplasia of prostate .....	0.5	0.6	6.7	3.9	4.3	9.9	2.0
B 40	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium .....	1.8	—	0.7	1.0	1.0	0.4	2.1
B 41	Congenital malformations .....	4.7	9.9	12.2	13.9	18.7	9.7	7.1
B 42	Birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis .....	3.0	15.5	8.4	11.6	15.6	5.9	9.8
B 43	Infections of the newborn .....	3.7	47.5	1.2	1.5	2.1	1.1	15.6
B 44	Other diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified .....	14.8	66.9	9.3	12.0	14.5	8.8	34.1
B 45	Senility without mention of psychosis, ill-defined and unknown causes .....	66.8	137.7	30.0	4.8	5.3	59.8	157.6
B 46	All other diseases (Residual) .....	52.8	99.0	79.3	82.0	86.0	70.7	55.1
BE 47	Motor vehicle accidents .....	15.6	3.1	16.7	16.6	12.4	9.5	11.4
BE 48	All other accidents .....	25.4	37.8	23.1	28.2	22.9	38.9	29.5
BE 49	Suicide .....	15.9	1.8	6.2	9.6	6.0	7.9	9.6
BE 50	Homicide and operations of war .....	1.5	29.4	0.4	0.6	0.5	0.5	1.0

<sup>1</sup> Data known to be year of registration rather than by year of occurrence.<sup>2</sup> Provisional.<sup>3</sup> Data are for tabulation area only.

Source: United Nations Publications.



TABLEAU D 11. Mortalité dans certains pays, suivant la cause — fin

Scotland Écosse	Sweden Suède	Switzerland Suisse	South Africa (whites) Afrique du Sud (blancs)	United States — États- Unis	Yugo- slavia — Yougo- slavie	Causes de décès (Liste abrégée) (7e rev.)	N° liste int.
1963 <sup>1</sup>	1962	1962	1961	1963	1960 <sup>1</sup>		
1.258.8	1.015.5	973.9	863.1	961.9	928.7	Toutes causes	
9.0	5.0	9.0	5.8	4.6	38.1	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	B 1
0.5	0.6	2.0	0.8	0.4	4.0	Tuberculose, autres formes .....	B 2
0.6	0.4	0.9	0.5	1.4	4.2	Syphilis et ses séquelles .....	B 3
—	—	0.1	0.2	*	0.3	Fièvre typhoïde .....	B 4
—	—	—	—	—	—	Choléra .....	B 5
0.1	*	0.1	0.7	0.2	0.9	Dysenterie, toutes formes .....	B 6
*	*	0.1	*	0.1	0.2	Scarlatine et angine à streptocoques .....	B 7
—	—	*	1.3	*	0.5	Diphtérie .....	B 8
0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	1.4	Coqueluche .....	B 9
0.3	0.2	0.5	0.6	0.4	0.7	Infections à méningocoques .....	B 10
—	—	—	—	*	—	Peste .....	B 11
—	*	0.1	0.2	*	0.8	Poliomyélite antérieure aiguë .....	B 12
—	—	—	—	—	—	Variole .....	B 13
0.3	0.2	0.2	0.5	0.2	3.3	Rougeole .....	B 14
—	—	*	*	*	0.1	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	B 15
*	—	*	0.2	*	—	Paludisme .....	B 16
1.7	2.7	4.0	3.9	3.2	9.0	Toutes autres maladies classées comme infectieuses et parasitaires .....	B 17
225.2	190.9	186.1	136.2	151.4	120.0	Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hémato-poïétiques.	B 18
2.1	5.8	3.2	1.7	2.6	5.9	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée .....	B 19
11.0	14.5	18.9	11.0	17.2	8.4	Diabète sucré .....	B 20
4.1	2.0	1.9	1.9	1.8	0.8	Anémies .....	B 21
190.9	131.4	121.3	91.9	106.7	85.2	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central .....	B 22
1.0	0.8	1.0	1.4	1.2	1.7	Méningite non méningococcique .....	B 23
0.1	0.1	0.5	0.4	0.3	0.2	Rhumatisme articulaire aigu .....	B 24
14.5	5.5	2.0	5.8	8.5	10.6	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	B 25
375.7	302.2	235.3	203.2	319.7	129.8	Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative .....	B 26
17.5	24.2	29.5	6.3	14.5	44.7	Autres maladies du cœur .....	B 27
19.0	28.1	26.6	7.6	32.4	6.8	Hypertension avec maladie du cœur .....	B 28
10.1	4.7	3.6	14.3	6.7	1.2	Hypertension, sans mention du cœur .....	B 29
6.8	2.0	13.2	1.9	3.8	11.1	Grippe .....	B 30
57.4	44.3	22.0	48.1	33.8	49.6	Pneumonie .....	B 31
58.6	4.6	6.5	12.7	2.9	12.5	Bronchite .....	B 32
9.7	8.1	5.9	6.7	6.5	5.3	Ulcère de l'estomac et du duodénum .....	B 33
1.2	1.4	2.3	1.1	0.9	0.9	Appendicite .....	B 34
7.1	8.2	6.3	8.1	5.3	6.3	Occlusion intestinale et hernie .....	B 35
6.4	4.4	5.2	10.2	4.4	17.7	Gastrite, duodénite, entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né .....	B 36
4.9	6.0	14.2	6.2	11.9	10.9	Cirrhose du foie .....	B 37
6.9	9.2	7.1	11.1	6.7	9.7	Néphrite et néphrose .....	B 38
4.9	7.7	7.8	4.7	2.3	3.3	Hypertrophie de la prostate .....	B 39
0.7	0.2	1.0	1.5	0.8	2.1	Accouchements, et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches.	B 40
14.0	7.5	11.2	11.4	11.0	7.0	Malformations congénitales .....	B 41
14.0	7.7	12.6	11.3	14.3	11.4	Lésions obstétricales, et asphyxie et atelectasie post-natales .....	B 42
2.3	0.6	1.3	2.7	2.3	14.7	Infections du nouveau-né .....	B 43
8.9	6.2	10.7	26.9	16.7	40.0	Autres maladies particulières à la première enfance et débilité sans précisions	B 44
11.3	13.6	17.0	41.7	11.9	112.7	Sénilité sans mention de psychose, et causes mal définies ou inconnues .....	B 45
101.9	100.0	99.4	83.5	83.7	72.2	Toutes autres maladies (le reste) .....	B 46
14.1	15.7	23.4	28.0	23.1	—	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	BE 47
34.5	29.9	40.5	29.6	30.3	—	Tous autres accidents .....	BE 48
8.6	18.5	18.5	17.1	11.0	62.6	Suicide .....	BE 49
0.7	0.6	1.0	2.4	4.9	—	Homicide et blessures de guerre .....	BE 50

<sup>1</sup> Statistiques établies selon l'année de l'enregistrement et non selon l'année de l'événement.

<sup>2</sup> Provisoires.

<sup>3</sup> Les données ne se rapportent qu'à la zone d'exploitation.

Source: Publications des Nations Unies.



INFANT DEATHS

(Deaths under one year)

---

MORTALITÉ INFANTILE

(Décès au-dessous d'un an)





TABLE D12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964  
TABLEAU D12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925.....	25,147	810	152	1,139	1,164	10,834	5,916	1,394	1,790	1,327	621	..	..
" " 1926-1930.....	22,869	779	122	934	1,040	10,518	5,091	1,031	1,560	1,195	571	5	23
" " 1931-1935.....	17,908	782	131	840	857	7,757	3,962	835	1,260	997	463	4	21
1936.....	15,442	826	137	781	806	6,220	3,416	779	1,030	940	465	3	39
1937.....	17,628	902	152	812	1,072	7,580	3,382	826	1,245	994	630	12	21
1938.....	15,233	681	114	754	859	6,486	3,245	750	941	812	556	5	30
1939.....	14,607	637	168	761	893	6,210	2,979	752	930	763	483	5	26
1940.....	14,542	722	137	802	934	5,856	2,959	756	979	834	526	10	27
1941.....	16,117	809	163	908	936	6,770	3,294	788	946	879	552	6	66
1942.....	15,585	853	106	884	978	6,657	3,139	807	788	696	596	22	59
1943.....	16,117	827	98	898	886	6,642	3,390	909	873	810	711	11	62
1944.....	16,541	937	102	838	1,035	6,918	3,346	786	858	889	767	6	59
1945.....	15,779	833	102	823	966	6,464	3,209	781	824	862	792	8	115
1946.....	16,407	887	97	822	1,066	6,110	3,653	885	1,004	945	852	7	79
1947.....	17,229	790	135	840	1,041	6,583	3,914	931	1,018	915	959	8	95
1948.....	15,965	685	97	695	1,047	6,211	3,684	765	867	930	868	28	88
1949.....	15,935	651	135	750	993	6,031	3,974	794	834	823	858	19	73
1950.....	15,441	758	105	693	927	6,091	3,751	673	690	831	805	18	99
1951.....	14,673	637	90	594	835	5,821	3,545	658	676	889	839	19	70
1952.....	15,408	572	83	615	729	6,332	3,789	647	787	879	870	19	86
1953.....	14,859	596	77	585	734	5,749	3,696	741	797	930	859	19	76
1954.....	13,934	561	95	568	664	5,361	3,517	635	708	882	850	25	68
1955.....	13,884	624	96	566	622	5,046	3,622	696	745	888	862	27	90
1956.....	14,399	630	105	554	656	5,544	3,610	676	680	860	944	23	117
1957.....	14,517	604	75	526	589	5,412	3,776	711	609	963	1,096	27	129
1958.....	14,178	572	84	557	569	5,152	3,801	656	616	932	1,077	20	143
1959.....	13,595	576	85	591	536	4,735	3,773	615	626	922	994	14	128
1960.....	13,077	545	88	565	488	4,159	3,745	698	637	1,022	946	26	158
1961.....	12,940	588	93	538	434	4,319	3,626	588	618	1,044	945	23	124
1962.....	12,941	597	87	614	498	4,294	3,621	600	605	984	871	27	136
1963.....	12,270	592	63	513	435	4,012	3,532	561	638	908	879	16	121
1964.....	11,169	456	72	464	400	3,587	3,255	555	589	865	818	20	88
Rate per 1,000 live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925.....	98.8	115.9	77.1	94.0	105.1	124.5	82.8	84.0	82.9	85.8	60.5	..	..
" " 1926-1930.....	93.9	115.4	70.3	84.8	100.7	127.1	74.1	71.6	73.2	75.0	55.1	131.4	136.0
" " 1931-1935.....	76.1	116.9	66.6	73.1	82.0	98.3	60.9	61.0	62.0	60.2	46.3	86.1	109.6
1936.....	67.7	112.5	69.3	66.1	76.7	82.6	54.7	60.6	53.9	59.5	44.0	78.9	170.3
1937.....	77.4	122.9	72.6	70.2	101.3	100.2	54.9	64.1	66.8	62.5	55.9	144.6	99.5
1938.....	64.2	92.7	57.8	61.6	75.0	83.0	49.5	55.6	51.6	51.1	44.6	65.8	132.7
1939.....	61.4	77.4	78.9	64.4	79.1	78.0	46.5	55.4	51.5	46.3	39.0	79.4	111.1
1940.....	57.6	91.0	65.3	62.4	79.8	69.8	43.2	51.2	50.7	48.0	38.0	119.0	112.5
1941.....	61.1	97.6	79.6	65.3	76.3	75.9	45.6	53.2	51.2	50.8	36.7	83.3	208.9
1942.....	55.4	97.0	49.6	57.8	77.2	70.1	40.1	51.5	43.3	38.0	25.5	229.2	159.9
1943.....	55.0	93.3	45.1	58.3	67.7	67.3	41.8	55.4	47.2	42.0	37.8	111.1	153.8
1944.....	56.3	100.8	44.6	53.7	76.9	67.6	42.8	49.1	47.3	45.9	40.4	186.7	153.8
1945.....	52.5	74.2	45.2	53.0	70.5	62.0	40.6	48.1	43.5	43.2	42.0	65.0	225.0
1946.....	47.8	73.7	34.7	45.9	65.5	54.9	37.5	47.1	46.8	42.6	37.7	47.9	133.2
1947.....	46.2	62.5	45.1	43.6	58.6	57.0	36.0	45.6	43.6	37.1	36.5	35.7	152.0
1948.....	44.4	58.9	34.1	39.1	60.6	54.1	35.4	40.5	40.2	38.6	33.4	102.2	136.4
1949.....	43.4	53.0	47.7	42.3	59.6	51.6	37.3	41.2	38.5	33.0	31.4	61.5	113.4
1950.....	41.5	57.6	36.4	40.1	56.5	51.1	34.5	34.9	32.0	32.4	29.7	57.0	159.2
1951.....	38.5	54.3	33.9	34.7	51.9	48.1	30.9	33.0	31.1	32.9	29.9	55.6	107.9
1952.....	38.2	45.5	30.7	34.3	43.7	50.1	30.6	31.1	34.8	30.2	29.2	48.7	134.0
1953.....	35.6	46.6	28.1	32.0	44.6	44.7	28.5	34.9	33.6	29.6	27.1	49.6	112.4
1954.....	31.9	41.1	34.9	30.0	39.9	40.3	25.8	28.5	28.3	26.3	25.8	58.8	107.8
1955.....	31.3	42.3	34.5	29.8	37.4	37.8	26.0	31.1	30.1	25.8	25.3	51.5	123.0
1956.....	31.9	43.3	39.5	29.0	39.6	40.8	25.2	30.8	28.3	24.6	26.0	47.8	149.0
1957.....	30.9	39.4	28.0	27.2	34.6	38.2	25.0	31.8	25.5	27.0	28.3	54.7	143.3
1958.....	30.2	38.6	32.5	29.5	34.6	36.4	24.9	30.2	25.8	25.3	27.2	42.3	151.3
1959.....	28.4	36.9	31.3	31.0	32.5	33.3	24.0	27.0	25.7	24.2	24.9	26.1	129.3
1960.....	27.3	35.9	32.2	29.5	29.9	30.2	23.5	30.0	26.4	26.2	23.6	48.3	144.4
1961.....	27.2	37.7	32.8	27.8	26.2	31.5	23.0	25.2	25.8	26.8	24.5	41.2	111.0
1962.....	27.6	39.6	31.0	31.6	30.2	31.8	23.2	25.2	25.9	25.4	23.0	49.4	119.9
1963.....	26.3	38.3	21.4	27.0	27.6	30.0	22.8	24.7	27.1	23.6	23.5	32.1	104.2
1964.....	24.7	31.1	26.4	25.3	26.1	27.4	21.3	25.5	26.0	23.9	22.8	38.9	69.5

TABLE D12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 - Continued

TABLEAU D12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	7,704	..	85	653	668	..	3,380	781	1,023	758	355	..	..
" " 1926-1930 .....	13,016	450	71	533	580	6,003	2,880	583	892	681	323	..	17
" " 1931-1935 .....	10,250	424	74	480	490	4,461	2,252	483	727	582	285	3	11
1936 .....	8,739	438	79	446	453	3,575	1,915	436	592	530	255	1	19
1937 .....	10,046	519	92	466	601	4,334	1,902	443	749	559	362	6	13
1938 .....	8,703	377	75	414	476	3,761	1,850	418	541	451	325	..	15
1939 .....	8,424	366	102	396	520	3,580	1,748	441	536	430	286	3	16
1940 .....	8,240	377	75	450	511	3,379	1,685	402	557	468	317	4	15
1941 .....	9,291	464	102	545	515	3,916	1,910	447	531	506	316	5	34
1942 .....	8,907	470	52	485	564	3,854	1,790	441	455	402	349	9	36
1943 .....	9,159	447	56	507	490	3,827	1,935	492	499	468	394	8	36
1944 .....	9,431	526	58	480	593	3,936	1,933	425	484	517	445	4	30
1945 .....	8,952	463	54	479	527	3,659	1,813	445	489	511	450	6	56
1946 .....	9,374	497	64	460	581	3,517	2,109	474	581	542	496	5	48
1947 .....	9,946	448	77	476	622	3,839	2,220	529	592	510	565	3	65
1948 .....	9,107	396	50	405	557	3,574	2,106	433	503	526	500	16	41
1949 .....	9,130	363	79	434	603	3,474	2,237	451	456	462	516	9	46
1950 .....	8,845	408	54	396	533	3,456	2,211	394	391	470	460	11	61
1951 .....	8,375	361	60	344	472	3,335	2,010	369	353	531	487	10	43
1952 .....	8,843	318	48	365	433	3,664	2,169	364	431	515	480	9	47
1953 .....	8,542	348	43	350	408	3,347	2,099	424	448	520	508	11	36
1954 .....	8,024	335	55	340	376	3,032	2,019	385	432	510	485	14	41
1955 .....	7,967	357	50	340	368	2,896	2,061	390	426	508	509	17	45
1956 .....	8,108	335	60	325	358	3,130	2,048	365	391	508	509	11	68
1957 .....	8,313	363	41	298	333	3,094	2,177	416	358	531	619	17	66
1958 .....	8,152	322	61	321	340	2,981	2,161	371	349	548	600	12	86
1959 .....	7,827	345	43	332	315	2,740	2,110	363	376	554	568	9	72
1960 .....	7,572	312	55	332	280	2,406	2,152	406	381	601	542	16	89
1961 .....	7,447	335	55	309	248	2,464	2,090	341	373	612	534	13	73
1962 .....	7,379	327	50	320	272	2,491	2,054	350	339	565	520	14	77
1963 .....	7,079	377	46	306	244	2,228	2,043	310	385	535	522	8	75
1964 .....	6,466	259	50	263	223	2,060	1,898	304	332	518	497	10	52
Rate per 1,000 male live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe masculin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	93.4	..	86.0	104.1	117.0	..	92.0	92.5	92.0	96.2	66.9	..	..
" " 1926-1930 .....	103.8	131.4	78.6	94.2	109.7	140.8	81.7	78.7	81.3	83.5	61.3	..	..
" " 1931-1935 .....	84.9	123.6	73.0	81.2	91.7	110.3	67.6	69.0	69.6	68.4	51.5	..	..
1936 .....	74.5	117.8	75.7	72.8	84.4	92.7	59.6	65.4	60.2	65.6	46.7	..	..
1937 .....	85.7	136.9	83.0	76.8	110.2	111.2	60.1	67.2	78.6	69.6	63.2	..	..
1938 .....	71.5	101.3	72.7	65.9	81.9	93.2	55.1	60.5	57.7	55.5	50.9	..	..
1939 .....	69.0	86.3	90.5	66.9	89.5	87.8	53.1	63.2	58.0	51.1	45.0	..	..
1940 .....	63.6	92.8	71.2	68.8	84.9	78.3	48.2	53.1	55.7	53.0	44.4	..	..
1941 .....	68.3	108.0	94.6	77.0	83.1	85.3	51.3	58.7	56.1	57.0	41.1	..	..
1942 .....	61.1	105.6	48.4	61.5	85.6	78.5	44.3	55.1	48.3	42.7	40.2	..	..
1943 .....	60.7	98.9	50.5	64.3	72.5	75.3	46.5	58.1	51.7	47.6	41.1	..	..
1944 .....	62.0	107.7	50.1	59.6	85.3	74.7	47.8	51.1	51.9	51.8	45.8	..	..
1945 .....	57.5	79.9	46.3	59.2	75.3	68.3	44.4	52.8	49.9	49.5	46.3	..	..
1946 .....	53.0	82.5	44.3	50.4	70.1	61.4	41.9	49.1	52.9	48.0	43.2	..	..
1947 .....	51.8	68.2	50.3	48.7	68.1	64.6	39.8	51.0	49.5	40.2	42.1	..	..
1948 .....	49.2	66.8	34.4	44.5	62.7	60.6	39.4	45.0	45.7	42.7	37.5	..	..
1949 .....	48.2	58.0	54.2	47.1	70.1	57.8	40.8	45.3	40.8	36.1	37.0	..	..
1950 .....	46.2	59.5	37.4	44.5	62.9	56.3	39.5	39.6	35.5	35.8	33.1	68.3	177.3
1951 .....	42.7	60.3	43.7	38.9	57.6	53.7	33.9	35.6	31.8	38.6	33.8	57.8	135.6
1952 .....	42.5	49.4	34.2	39.4	51.4	56.1	33.9	34.2	37.0	34.4	31.1	47.6	115.5
1953 .....	39.8	53.3	31.4	37.4	48.1	50.6	31.6	39.3	37.0	32.2	30.9	56.7	108.1
1954 .....	35.8	47.7	39.1	35.0	43.7	44.2	28.9	34.0	33.5	29.3	28.7	62.2	124.2
1955 .....	35.0	47.6	34.4	34.9	43.5	42.2	28.7	34.0	33.8	28.7	29.3	63.7	123.0
1956 .....	35.0	45.3	45.7	32.6	41.7	44.7	27.8	32.5	31.5	28.2	27.6	41.8	165.9
1957 .....	34.5	46.8	29.6	30.0	37.4	42.3	28.1	36.3	28.9	28.9	31.5	66.4	151.0
1958 .....	33.7	41.8	46.0	32.8	39.9	41.2	27.5	33.4	28.5	28.8	29.7	48.2	168.6
1959 .....	31.8	45.4	31.0	34.3	36.7	37.5	26.1	30.9	30.2	28.3	27.3	34.4	139.8
1960 .....	30.8	39.9	40.1	34.2	33.1	34.0	26.3	33.7	30.9	30.0	26.7	57.1	157.0
1961 .....	30.5	41.7	37.4	31.0	29.1	34.7	25.9	28.6	30.3	30.8	27.1	45.8	128.1
1962 .....	30.6	42.2	33.2	32.0	31.9	35.9	25.7	29.9	28.5	28.6	26.8	47.1	131.8
1963 .....	29.6	47.3	30.6	31.4	29.9	32.6	25.6	26.8	31.9	27.1	27.3	32.9	124.4
1964 .....	27.8	35.1	35.2	28.1	28.4	30.6	24.1	27.2	28.6	28.0	27.0	37.2	79.3

TABLE D12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 - Concluded

TABLEAU D12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	5,799	..	66	486	497	..	2,536	613	766	569	266	..	..
"    "    1926-1930 .....	9,884	355	51	402	459	4,515	2,211	448	667	514	248	..	12
"    "    1931-1935 .....	7,658	358	57	360	367	3,295	1,710	352	534	416	199	2	10
1936 .....	6,703	388	58	335	353	2,645	1,501	343	438	410	210	2	20
1937 .....	7,582	383	60	346	471	3,246	1,480	383	496	435	268	6	8
1938 .....	6,530	304	39	340	383	2,725	1,395	332	400	361	231	5	15
1939 .....	6,183	271	66	365	373	2,630	1,231	311	394	333	197	2	10
1940 .....	6,302	345	62	352	423	2,477	1,274	354	422	366	209	6	12
1941 .....	6,826	345	61	363	421	2,854	1,384	341	415	373	236	1	32
1942 .....	6,678	383	54	399	414	2,803	1,349	366	333	294	247	13	23
1943 .....	6,958	380	42	391	396	2,815	1,455	417	374	342	317	3	26
1944 .....	7,110	411	44	358	442	2,982	1,413	361	374	372	322	2	29
1945 .....	6,827	370	48	344	439	2,805	1,396	336	335	351	342	2	59
1946 .....	7,033	390	33	362	485	2,593	1,544	411	423	403	356	2	31
1947 .....	7,283	342	58	364	419	2,744	1,694	402	426	405	394	5	30
1948 .....	6,858	289	47	290	490	2,637	1,578	332	364	404	368	12	47
1949 .....	6,805	288	56	316	390	2,557	1,737	343	378	361	342	10	27
1950 .....	6,596	350	51	297	394	2,635	1,540	279	299	361	345	7	38
1951 .....	6,298	276	30	250	363	2,486	1,535	289	323	358	352	9	27
1952 .....	6,565	254	35	250	296	1,620	2,668	283	356	364	390	10	39
1953 .....	6,317	248	34	235	326	2,402	1,597	317	349	410	351	8	40
1954 .....	5,910	226	40	228	288	2,329	1,498	250	276	372	365	11	27
1955 .....	5,917	267	46	226	254	2,150	1,561	306	319	380	353	10	45
1956 .....	6,291	295	45	229	298	2,414	1,562	311	289	352	435	12	49
1957 .....	6,204	241	34	228	256	2,318	1,599	295	251	432	477	10	63
1958 .....	6,026	250	23	236	228	2,171	1,640	285	267	384	477	8	57
1959 .....	5,768	231	42	259	221	1,995	1,663	252	250	368	426	5	56
1960 .....	5,505	233	33	233	208	1,753	1,593	292	256	421	404	10	69
1961 .....	5,493	253	38	229	186	1,855	1,536	247	245	432	411	10	51
1962 .....	5,562	270	37	294	226	1,803	1,567	250	266	419	358	13	59
1963 .....	5,191	215	17	207	191	1,784	1,489	251	253	373	357	8	46
1964 .....	4,703	197	22	201	177	1,527	1,357	251	257	347	321	10	36
Rate per 1,000 female live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	74.3	..	68.1	83.1	92.5	..	73.0	75.3	73.2	75.1	53.8	..	..
"    "    1926-1930 .....	83.4	109.9	61.5	74.9	91.2	112.5	66.1	64.1	64.7	66.2	48.7	..	..
"    "    1931-1935 .....	66.8	109.9	59.8	64.5	71.9	85.8	54.0	52.6	54.0	51.6	40.8	..	..
1936 .....	60.3	107.0	62.2	59.0	68.6	72.1	49.5	55.5	47.2	53.2	41.1	..	..
1937 .....	68.4	107.9	60.9	62.9	91.8	88.6	49.3	60.9	54.4	55.2	48.3	..	..
1938 .....	56.5	84.0	41.4	57.0	67.9	72.1	43.6	50.5	45.2	46.5	37.9	..	..
1939 .....	53.3	68.0	65.9	61.8	68.2	67.7	39.5	47.1	44.7	41.4	32.8	..	..
1940 .....	51.1	89.1	59.4	55.8	74.5	60.9	37.9	49.1	45.3	42.9	31.3	..	..
1941 .....	53.0	86.4	62.8	53.2	69.3	65.9	39.5	47.4	46.2	44.3	32.1	..	..
1942 .....	48.8	88.3	50.8	53.7	68.2	61.0	35.7	47.7	38.0	33.0	30.4	..	..
1943 .....	48.7	87.5	39.5	52.1	62.5	58.8	36.8	52.5	42.2	36.2	34.4	..	..
1944 .....	49.9	93.2	39.0	47.5	67.8	60.1	37.5	47.0	42.5	39.6	34.7	..	..
1945 .....	46.6	68.2	44.0	46.2	65.6	55.3	36.6	42.9	36.7	36.5	37.4	..	..
1946 .....	42.0	64.9	24.5	41.2	60.8	48.0	32.8	44.9	40.4	37.0	32.0	..	..
1947 .....	40.0	56.3	39.7	38.3	48.5	48.9	31.9	40.1	37.5	33.9	30.6	..	..
1948 .....	38.9	50.7	33.8	33.3	58.4	47.3	31.1	35.9	34.5	34.4	29.1	..	..
1949 .....	38.1	47.8	40.8	37.1	48.3	45.1	33.5	36.7	36.1	29.7	25.6	..	..
1950 .....	36.5	55.5	35.3	35.5	49.7	45.6	29.2	30.0	28.4	28.9	26.1	45.2	136.7
1951 .....	34.0	48.0	23.5	30.2	46.0	42.3	27.6	30.2	30.4	27.0	25.8	53.3	81.3
1952 .....	33.6	41.5	27.0	28.8	35.8	43.6	27.0	27.9	32.5	25.7	27.1	49.8	166.0
1953 .....	31.0	39.6	24.8	26.4	40.9	38.4	25.2	30.4	30.1	27.0	22.9	42.3	116.6
1954 .....	27.9	34.1	30.3	24.8	35.8	36.0	22.5	22.9	22.9	23.0	22.8	55.0	89.7
1955 .....	27.5	36.8	34.6	24.5	31.2	33.2	23.0	28.0	26.3	22.9	21.0	38.9	123.0
1956 .....	28.7	41.3	33.5	25.1	37.3	36.6	22.4	29.0	24.8	20.7	24.4	55.0	130.7
1957 .....	27.2	31.9	26.3	24.3	31.5	33.8	21.8	27.1	21.7	24.9	25.0	42.0	136.1
1958 .....	26.4	35.1	18.3	25.9	28.9	31.5	22.2	26.9	23.0	21.5	24.6	35.7	131.0
1959 .....	24.7	32.0	31.5	27.7	27.9	28.8	21.8	22.8	21.0	19.9	21.9	18.2	117.9
1960 .....	23.7	31.7	24.2	24.7	26.4	26.1	20.6	26.1	21.8	22.2	20.7	38.8	130.9
1961 .....	23.7	33.5	27.8	24.3	23.0	28.0	20.0	21.7	21.0	22.7	21.8	36.5	93.2
1962 .....	24.3	36.9	28.4	31.2	28.5	27.5	20.6	22.3	23.3	22.0	19.1	52.0	107.3
1963 .....	22.9	28.7	11.8	22.5	25.1	27.3	19.7	22.5	22.0	18.9	19.5	31.3	82.4
1964 .....	21.4	27.0	16.8	22.4	23.7	24.1	18.3	23.8	23.2	19.7	18.3	40.8	59.0



TABLE D13. Infant Deaths and Rates, for Selected Causes, Canada and Provinces, 1964

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number — nombre														
	All causes .....	11,169	456	72	464	400	3,587	3,255	555	589	865	818	20	88
001-019	Tuberculosis, all forms .....	3	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
020-029	Syphilis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	15	—	—	—	—	9	2	2	—	1	1	—	—
057	Meningococcal infections .....	18	2	—	1	1	4	5	—	1	3	1	—	—
085	Measles .....	23	—	—	3	—	2	3	6	4	2	3	—	—
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	29	1	—	2	—	12	12	—	—	1	1	—	—
201	Hodgkin's disease .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	11	—	—	2	—	6	2	—	—	—	1	—	—
210-229	Benign neoplasms .....	15	1	1	2	—	6	3	1	—	—	—	—	—
273	Diseases of thymus gland .....	12	—	1	3	2	1	1	1	1	1	—	—	1
325	Mental deficiency .....	58	1	—	1	2	43	2	2	3	3	1	—	—
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	86	5	1	—	3	33	20	6	3	2	6	—	7
391,392	Otitis media .....	63	—	—	—	2	42	7	—	—	—	12	—	—
470-475	Acute upper respiratory infection .....	30	1	—	—	1	10	9	1	—	—	5	1	2
480-483	Influenza .....	37	5	—	2	2	16	3	1	4	—	2	—	2
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	948	76	9	64	61	197	209	59	73	68	109	5	18
500-502	Bronchitis .....	72	3	2	5	—	7	27	7	8	5	7	1	—
543	Gastritis and duodenitis .....	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	86	4	1	4	7	27	35	6	4	7	9	—	1
571	Gastro-enteritis and colitis .....	208	10	—	8	7	77	26	11	20	17	13	4	6
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	1,969	73	14	87	64	717	610	90	61	128	121	—	4
760,761	Injury at birth .....	1,170	32	6	34	33	409	380	75	47	71	81	1	1
.0	Without immaturity .....	389	24	2	16	12	110	125	20	24	21	33	1	1
.5	With immaturity .....	781	8	4	18	21	299	255	55	23	50	48	—	—
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1,256	32	12	41	28	372	407	47	78	133	105	—	1
.0	Without immaturity .....	354	14	9	20	10	108	113	21	16	21	22	—	—
.5	With immaturity .....	902	18	3	21	18	264	294	26	62	112	83	—	1
763	Pneumonia of newborn .....	307	20	—	12	15	87	69	24	27	25	20	1	7
.0	Without immaturity .....	212	16	—	9	12	57	50	15	15	17	13	1	7
.5	With immaturity .....	95	4	—	3	3	30	19	9	12	8	7	—	—
764	Diarrhoea of newborn .....	57	12	—	5	1	16	14	1	1	4	3	—	—
.0	Without immaturity .....	40	8	—	4	1	13	9	—	1	2	2	—	—
.5	With immaturity .....	17	4	—	1	—	3	5	1	—	2	1	—	—
765-768	Other infections of the newborn .....	41	—	—	1	—	11	17	2	—	7	2	1	—
.0	Without immaturity .....	30	—	—	1	—	9	11	2	—	5	1	—	—
.5	With immaturity .....	11	—	—	—	—	2	6	—	—	2	1	—	—
769	Maternal toxæmia .....	91	3	—	1	5	31	26	8	4	7	6	—	—
.0-4	Without immaturity .....	31	1	—	1	3	9	8	3	—	4	2	—	—
.5-9	With immaturity .....	60	2	—	—	2	22	18	5	4	3	4	—	—
770	Erythroblastosis .....	251	8	1	12	7	105	76	4	10	15	12	1	—
.0-2	Without immaturity .....	150	7	1	12	4	43	49	1	7	14	11	1	—
.5-7	With immaturity .....	101	1	—	—	3	62	27	3	3	1	1	—	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	93	7	—	6	3	32	24	6	2	5	6	—	2
.0	Without immaturity .....	56	5	—	4	2	21	15	3	—	2	3	—	1
.5	With immaturity .....	37	2	—	2	1	11	9	3	2	3	3	—	1
772	Nutritional maladjustment .....	36	3	—	1	1	15	6	1	1	4	3	—	1
.0	Without immaturity .....	30	3	—	1	1	12	5	1	1	4	1	—	1
.5	With immaturity .....	6	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	1,077	63	8	34	22	421	238	64	61	109	45	—	12
.0	Without immaturity .....	259	21	6	13	10	70	59	13	16	33	10	—	8
.5	With immaturity .....	818	42	2	21	12	351	179	51	45	76	35	—	4
774-776	Immaturity .....	2,159	56	11	97	111	604	733	76	126	162	171	5	7
795	Ill-defined and unknown causes .....	27	1	1	—	—	2	2	—	—	18	—	—	2
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	32	—	—	1	1	7	13	2	5	2	1	—	—
E900-E904	Accidental falls .....	9	—	—	—	1	2	2	2	—	1	1	—	—
E916	Accidents caused by fire .....	18	—	—	2	—	5	5	2	1	1	2	—	—
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	276	13	1	7	6	60	123	13	15	18	17	—	3
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	158	1	1	10	6	33	50	9	14	14	14	—	6
Residual														
E800-E962	All other accidents .....	34	1	—	2	1	9	12	2	—	5	1	—	1
Residuals														
Class I	Infective and parasitic diseases .....	46	5	—	3	—	12	8	6	1	4	6	—	1
" II	Neoplasms .....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
" III	Allergic, etc. diseases .....	34	1	1	2	—	12	14	2	—	2	—	—	—
" IV	Blood, etc. diseases .....	20	—	—	3	—	10	3	1	—	1	2	—	—
" V	Diseases of nervous system, etc. ....	56	3	—	1	1	30	11	2	2	3	3	—	—
" VI	Diseases of circulatory system .....	29	—	—	1	1	10	6	—	3	2	6	—	—
" VII	Diseases of respiratory system .....	76	5	—	2	2	36	11	3	2	2	10	—	3
" VIII	Diseases of digestive system .....	66	3	—	3	3	27	17	4	3	3	3	—	—
" IX	Accidental and violent causes .....	9	1	—	—	—	2	4	—	1	1	—	—	—
" XVII	All other causes .....	52	3	1	—	—	18	10	5	3	6	6	—	—

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.



TABLEAU D13. Certaines causes et taux de mortalité infantile, Canada et provinces, 1964

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
rate (per 100,000 live births) — taux (pour 100,000 naissances vivantes)														
2,466	3,106	2,640	2,534	2,608	2,741	2,131	2,551	2,597	2,392	2,279	3,891	6,951	Toutes causes	
1	7	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose, toutes formes	001-019
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis	020-029
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle	052
3	—	—	—	—	7	1	9	—	3	3	—	—	Diphthérie	055
4	14	—	5	7	3	3	—	4	8	3	—	—	Coqueluche	056
5	—	—	16	—	2	2	—	18	6	3	—	—	Infections à méningocoques	057
6	7	—	11	—	9	8	—	—	3	3	—	—	Rougeole	085
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup>	140-205
2	—	—	11	—	5	1	—	—	—	—	—	—	Maladie de Hodgkin	201
3	7	37	11	—	5	2	5	—	—	3	—	—	Leucémie et aleucémie	204
—	—	37	16	13	1	1	5	4	3	—	—	—	Tumeurs bénignes	210-229
13	7	—	5	13	33	1	9	13	8	3	—	79	Maladies du thymus	273
19	34	37	—	20	25	13	28	13	6	17	—	553	Déficience mentale	325
14	7	—	—	13	32	5	—	—	—	33	—	—	Méningite (non méningococcique)	340
7	—	—	—	7	8	6	5	—	—	14	195	158	Otite moyenne	391, 392
8	34	—	11	13	12	2	5	18	—	6	—	158	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures	470-475
209	518	330	349	398	151	137	271	322	188	304	973	1,422	Grippe	480-483
16	20	73	27	—	5	18	32	35	14	20	195	—	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bronchite	500-502
21	27	37	22	46	21	17	28	18	19	25	—	—	Gastrite et duodénite	543
46	68	—	44	46	59	23	51	88	47	36	778	474	Hernie et occlusion intestinale	560-570
1	—	—	—	—	2	—	5	—	—	—	—	—	Gastro-entérite et colite	571
435	497	513	475	417	548	399	414	269	354	337	—	316	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
258	218	220	186	215	313	249	345	207	196	226	195	79	Malformations congénitales	750-759
86	163	73	87	78	84	82	92	106	58	92	195	79	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
172	54	147	98	137	229	167	253	101	138	134	—	—	Avec débilité	.0
277	218	440	224	183	284	266	216	344	368	293	—	79	Asphyxie et atelectasie post-natales	.5
73	95	330	109	65	83	74	97	71	58	61	—	79	Sans débilité	.0
199	123	110	115	117	202	192	120	273	310	231	—	79	Avec débilité	.5
68	136	—	66	98	66	45	110	119	69	56	195	553	Pneumonie du nouveau-né	.0
47	109	—	49	78	44	33	69	66	47	36	195	553	Sans débilité	.5
21	27	—	16	20	23	12	41	53	22	20	—	—	Avec débilité	.0
13	82	—	27	7	12	9	5	4	11	8	—	—	Diarrhée du nouveau-né	.5
9	54	—	22	7	10	6	—	—	6	6	—	—	Sans débilité	.0
4	27	—	5	—	2	3	5	—	6	3	—	—	Avec débilité	.5
9	—	—	5	—	8	11	9	—	19	6	195	—	Autres infections du nouveau-né	.0
2	—	—	—	—	2	4	—	—	14	3	195	—	Sans débilité	.5
20	20	—	5	33	24	17	37	18	19	17	—	—	Avec débilité	.0
7	7	—	5	20	7	5	14	—	11	6	—	—	Toxémie maternelle	.5
53	14	—	13	17	12	23	18	8	11	—	—	—	Sans débilité	.0-4
15	54	37	66	46	80	50	18	44	41	33	195	—	Erythroblastose	.5-9
33	48	37	66	26	33	32	5	31	39	31	195	—	Sans débilité	.0-2
22	7	—	—	20	47	18	14	13	3	3	—	—	Avec débilité	.5-7
21	48	—	33	20	24	16	28	9	14	17	—	158	Maladie hémorragique du nouveau-né	.0
12	34	—	22	13	16	10	14	—	6	8	—	79	Sans débilité	.5
8	14	—	11	7	8	6	14	9	8	8	—	79	Avec débilité	.0
8	20	—	5	7	11	6	5	4	11	8	—	79	Déséquilibre alimentaire	.5
7	20	—	5	7	1	3	5	—	11	3	—	79	Sans débilité	.0
1	—	—	—	—	2	1	—	—	11	3	—	—	Avec débilité	.5
238	429	293	186	143	322	156	294	269	301	125	—	948	Maladies mal définies particulières à la première enfance	.0
57	143	220	71	65	53	39	60	71	91	28	—	632	Sans débilité	.5
181	286	73	115	78	268	117	234	198	210	98	—	316	Avec débilité	.0
477	381	403	530	724	462	480	349	556	448	476	973	553	Prématurité	.5
6	7	37	5	—	2	1	—	—	50	—	—	158	Causes mal définies et inconnues	774-776
7	—	—	5	7	5	9	9	22	6	3	—	—	Accidents dus à des véhicules à moteur	795
4	—	—	—	7	2	1	9	—	3	3	—	—	Chutes accidentelles	E810-E825
61	89	37	38	39	46	3	9	4	3	6	—	—	Accidents causés par le feu	E900-E904
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires	E916
35	7	37	55	39	25	33	41	62	39	39	—	237	Suffocation mécanique accidentelle	E921, E922
8	7	—	11	7	7	8	9	—	14	3	—	474	Le reste	E924, E925
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79	Tous autres accidents	E800-E962
Causes résiduelles														
10	34	—	16	—	9	5	28	4	11	17	—	79	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs	" II
8	7	37	11	—	9	9	—	—	6	—	—	—	Maladies allergiques, etc.	" III
4	—	—	16	—	8	2	5	—	3	6	—	—	Maladies du sang, etc.	" IV
12	20	—	5	7	23	7	9	9	8	8	—	—	Maladies du système nerveux, etc.	" V
6	—	—	5	7	8	4	—	13	6	17	—	—	Maladies de l'appareil circulatoire	" VI
17	34	—	11	13	28	7	14	9	6	28	—	237	Maladies de l'appareil respiratoire	" VII
15	20	—	16	20	21	11	18	13	8	8	—	—	Maladies de l'appareil digestif	" VIII
2	7	—	—	—	2	3	—	4	3	—	—	—	Causes accidentelles et violentes	" IX
11	20	37	—	—	14	7	23	13	17	17	—	—	Toutes autres causes	" XVII

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.

TABLE D 14. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Month of Death, Canada, 1964

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Total under 1 year Total moins de 1 an			Month of death — Mois de décès									
					January Janvier		February Février		March Mars		April Avril		May Mai	
		T	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
	All causes .....	11,169	6,466	4,703	596	428	514	382	591	429	515	398	580	432
001-019	Tuberculosis, all forms .....	3	3	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—
020-029	Syphilis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	15	8	7	—	—	1	—	2	—	—	2	1	—
057	Meningococcal infections .....	18	8	10	1	2	—	—	1	—	1	—	2	3
085	Measles .....	23	12	11	1	—	2	5	2	1	—	2	—	1
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	29	14	15	2	—	1	4	2	2	1	1	—	—
201	Hodgkin's disease .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	11	6	5	1	—	1	1	1	1	1	1	—	—
210-229	Benign neoplasms .....	15	9	6	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—
273	Diseases of thymus gland .....	12	9	3	—	—	2	—	1	—	2	—	—	—
325	Mental deficiency .....	58	31	27	4	2	—	3	3	2	2	3	5	1
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	86	53	33	5	4	4	3	6	4	5	2	5	3
391, 392	Otitis media .....	63	42	21	4	2	5	1	8	1	2	1	2	2
470-475	Acute upper respiratory infection .....	30	16	14	2	1	2	1	3	—	1	1	2	4
480-483	Influenza .....	37	14	23	2	4	2	1	2	1	1	2	1	3
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	948	551	397	60	60	58	25	51	35	48	23	39	31
500-502	Bronchitis .....	72	39	33	9	3	1	4	1	3	5	2	2	1
543	Gastritis and duodenitis .....	2	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
560-570	Hemia and intestinal obstruction .....	96	58	38	—	2	4	1	7	2	5	3	7	6
571	Gastro-enteritis and colitis .....	208	123	85	14	7	7	5	7	8	12	12	10	8
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	3	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	1,969	1,022	947	78	82	66	74	97	89	80	90	93	98
760, 761	Injury at birth .....	1,170	698	472	89	39	56	39	49	38	57	43	72	35
.0	Without immaturity .....	389	227	162	20	15	16	9	15	21	17	13	22	14
.5	With immaturity .....	781	471	310	69	24	40	30	34	17	40	30	50	21
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1,256	770	486	60	39	64	49	84	44	61	40	75	46
.0	Without immaturity .....	354	215	139	16	9	17	12	22	15	17	11	21	15
.5	With immaturity .....	902	555	347	44	30	47	37	62	29	44	29	54	31
763	Pneumonia of newborn .....	307	181	126	19	9	14	9	12	16	14	12	13	10
.0	Without immaturity .....	212	126	86	13	6	8	6	6	13	12	8	10	6
.5	With immaturity .....	95	55	40	6	3	6	3	6	3	2	4	3	4
764	Diarrhoea of newborn .....	57	32	25	3	1	2	4	3	3	—	3	4	1
.0	Without immaturity .....	40	24	16	3	1	2	3	2	—	—	2	2	1
.5	With immaturity .....	17	8	9	—	—	—	1	1	3	—	1	2	—
765-768	Other infections of the newborn .....	41	30	11	2	—	3	—	2	1	3	—	3	3
.0	Without immaturity .....	30	22	8	2	—	1	—	1	—	1	—	3	3
.5	With immaturity .....	11	8	3	—	—	2	—	1	1	2	—	—	—
769	Maternal toxæmia .....	91	52	39	2	—	3	2	4	5	5	9	6	4
.0-.4	Without immaturity .....	31	20	11	2	—	2	1	—	1	3	4	3	—
.5-.9	With immaturity .....	60	32	28	—	—	1	1	4	4	2	5	3	4
770	Erythroblastosis .....	251	146	105	10	14	12	9	16	9	7	10	19	6
.0-.2	Without immaturity .....	150	87	63	5	5	5	7	7	6	4	7	10	2
.5-.7	With immaturity .....	101	59	42	5	9	7	2	9	3	3	3	9	4
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	93	68	25	5	1	2	1	3	5	2	2	5	1
.0	Without immaturity .....	56	38	18	3	1	2	1	—	5	2	1	3	—
.5	With immaturity .....	37	30	7	2	—	—	—	3	—	—	1	2	1
772	Nutritional maladjustment .....	36	19	17	4	—	4	—	—	2	—	—	1	3
.0	Without immaturity .....	30	16	14	3	—	3	—	—	1	—	—	1	3
.5	With immaturity .....	6	3	3	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	1,077	639	438	67	32	46	30	51	36	50	37	58	39
.0	Without immaturity .....	259	158	101	18	9	12	6	13	10	13	8	14	11
.5	With immaturity .....	818	481	337	49	23	34	24	38	26	37	29	44	28
774-776	Immaturity .....	2,159	1,265	894	108	76	114	74	107	78	98	69	122	83
795	Ill-defined and unknown causes .....	27	18	9	—	1	—	—	5	2	2	1	2	2
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	32	22	10	2	—	3	1	3	—	—	1	—	2
E900-E904	Accidental falls .....	18	11	7	2	—	1	—	2	1	2	1	1	1
E916	Accidents caused by fire .....	18	11	7	2	—	1	—	2	1	2	1	1	1
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	276	160	116	10	24	8	10	15	9	12	8	13	9
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	158	94	64	7	7	7	8	12	5	9	6	7	5
Residual														
E800-E962	All other accidents .....	34	19	15	—	1	1	1	1	2	3	—	—	1
	Residuals													
Class I	Infective and parasitic diseases .....	46	24	22	1	3	3	2	2	2	3	5	—	2
" II	Neoplasms .....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	3
" III	Allergic, etc. diseases .....	34	17	17	3	2	2	2	—	—	1	3	—	1
" IV	Blood, etc. diseases .....	20	12	8	1	—	—	—	2	3	1	—	2	1
" V	Diseases of nervous system, etc. ....	56	31	25	3	3	1	1	3	3	3	2	1	1
" VI	Diseases of circulatory system .....	29	21	8	2	1	3	1	4	1	—	1	—	—
" VII	Diseases of respiratory system .....	76	43	33	6	4	2	5	7	4	2	1	—	4
" VIII	Diseases of digestive system .....	66	35	31	3	2	4	3	5	4	3	1	—	2
" IX	Accidental and violent causes .....	9	5	4	1	—	1	—	—	1	2	—	1	2
" XVII	All other causes .....	52	31	21	3	—	2	4	4	2	3	1	2	4

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.

TABLEAU D14. Certaines causes de mortalité infantile par sexe et mois du décès, Canada, 1964

Month of death — Mois de décès														Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
June Juin		July Juillet		August Août		September Septembre		October Octobre		November Novembre		December Décembre			
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
490	391	524	402	537	388	541	343	521	375	501	327	556	408	Toutes causes	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose, toutes formes	001-019
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle	052
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphthérie	055
—	1	—	2	2	—	—	—	—	1	1	1	1	1	Coqueluche	056
2	1	1	—	2	—	—	1	1	1	—	1	1	2	Infections à méningocoques	057
—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	1	—	Rougeole	085
—	—	2	—	1	2	2	3	—	2	2	—	1	1	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup>	140-205
—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	1	—	—	—	Maladie de Hodgkin	201
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Leucémie et aileucémie	204
—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	2	—	Tumeurs bénignes	210-229
—	—	2	2	1	—	—	—	—	—	1	1	1	—	Maladies du thymus	273
3	2	6	2	1	4	2	2	1	3	1	1	3	2	Déficience mentale	325
7	2	4	2	5	3	—	1	6	3	1	1	3	5	Méningite non méningococcique	340
1	1	3	2	2	—	3	1	4	1	5	2	3	6	Orbite moyenne	391, 392
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	2	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures	470-475
41	28	31	30	39	29	36	23	37	35	56	26	55	52	Grippe	480-483
2	3	6	—	2	2	1	2	1	4	—	1	9	8	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bronchite	500-502
2	2	7	5	4	2	6	5	9	2	3	6	4	2	Gastrite et duodénite	543
7	2	9	6	10	9	13	5	9	7	13	6	12	10	Hernie et occlusion intestinale	560-570
79	86	77	74	88	59	81	79	102	74	85	65	96	77	Gastro-entérite et colite	571
48	41	58	47	60	41	58	45	53	34	55	25	43	45	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
10	10	25	11	24	20	28	12	18	12	16	12	16	13	Malformations congénitales	750-759
38	31	33	36	36	21	30	33	35	22	39	13	27	32	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
51	39	81	49	60	46	61	28	57	32	61	31	55	43	Sans débilite	.0
16	13	27	10	15	8	15	11	19	10	15	9	15	16	Avec débilite	.5
35	26	54	39	45	38	46	17	38	22	46	22	40	27	Asphyxie et atelectasie post-natales	762
14	11	13	9	12	11	18	8	14	14	8	24	9	—	Sans débilite	.0
9	8	10	5	11	6	11	5	9	11	9	5	18	7	Avec débilite	.5
5	3	3	4	1	5	7	3	5	3	5	3	6	2	Pneumonie du nouveau-né	763
2	2	2	2	4	1	4	3	4	2	1	2	3	1	Sans débilite	.0
2	2	2	2	4	1	3	2	2	1	1	1	1	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	1	1	2	1	—	1	2	1	Diarrhée du nouveau-né	764
2	—	1	2	2	2	4	2	3	—	2	1	3	—	Sans débilite	.0
2	—	1	1	1	1	4	2	2	—	1	1	3	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres infections du nouveau-né	765-768
5	2	3	4	3	2	5	1	2	3	7	3	7	4	Sans débilite	.0
2	—	1	1	2	—	1	—	1	2	2	1	—	—	Avec débilite	.5
3	2	2	3	1	2	4	1	1	1	5	1	6	4	Toxémie maternelle	769
10	10	13	7	12	6	10	6	9	13	20	9	8	6	Sans débilite	.0-.4
4	6	8	3	8	4	9	4	5	10	14	5	6	4	Avec débilite	.5-.9
2	1	9	4	6	3	8	1	13	1	5	3	8	2	Erythroblastose	770
1	1	8	2	2	2	5	—	6	1	3	3	3	1	Sans débilite	.0-.2
1	—	1	2	4	1	3	1	7	—	2	—	5	1	Avec débilite	.5-.7
—	—	—	—	—	5	1	1	2	1	1	3	5	2	Maladie hémorragique du nouveau-né	771
—	—	—	—	—	5	1	1	2	1	1	1	5	2	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	5	1	1	2	1	1	1	5	2	Avec débilite	.5
53	42	49	45	64	42	71	32	45	28	38	37	47	38	Déséquilibre alimentaire	772
15	9	12	10	13	7	19	4	10	5	11	14	6	—	Sans débilite	.0
38	33	37	35	51	35	52	28	35	18	33	26	33	32	Avec débilite	.5
117	88	104	75	111	93	101	65	86	76	86	61	111	56	Maladies mal définies particulières à la première enfance	773
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0
—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
—	1	2	1	4	3	3	1	4	—	1	—	—	—	Prématurité	774-776
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Causes mal définies et inconnues	795
10	9	8	11	12	4	13	5	22	10	19	8	18	9	Accidents dus à des véhicules à moteur	E810-E825
10	6	6	2	9	5	11	7	7	5	4	5	5	3	Chutes accidentelles	E900-E904
4	—	5	2	2	1	1	2	—	—	1	4	1	1	Accidents causés par le feu	E916
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires	E921, E922
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Suffocation mécanique accidentelle	E924, E925
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tous autres accidents	Le reste E800-E962
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Causes résiduelles	
1	—	3	3	1	—	3	2	4	1	2	—	1	2	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs	" II
2	—	1	1	1	—	1	2	2	4	1	—	—	—	Maladies allergiques, etc.	" III
4	—	1	1	3	2	—	—	1	—	—	1	—	—	Maladies du sang, etc.	" IV
1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du système nerveux, etc.	" VI
3	—	2	3	—	—	3	1	3	2	1	—	2	—	Maladies de l'appareil circulatoire	" VII
1	3	3	2	4	2	5	2	6	3	2	—	5	7	Maladies de l'appareil respiratoire	" VIII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil digestif	" IX
2	1	2	—	2	1	5	2	—	—	2	2	4	2	Causes accidentelles et violentes	" XVII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres causes	

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aileucémie.



TABLE D15. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Age at Death, Canada, 1964

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Neonatal deaths — Décès néonatales															
		Total under 1 year Moins de 1 an			Age at death — Âge au moment du décès												
					Total under 28 days Moins de 28 jours			Under 1 day Moins de 1 jour		1 day 1 jour		2 days 2 jours		3 days 3 jours		4 days 4 jours	
T	M	F	T	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
	All causes.....	11,169	6,466	4,703	7,831	4,581	3,250	2,748	1,976	533	370	426	264	179	103	110	80
001-019	Tuberculosis, all forms .....	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
020-029	Syphilis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	15	8	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
057	Meningococcal infections .....	18	8	10	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
085	Measles .....	23	12	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	29	14	15	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
201	Hodgkin's disease .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and leukaemia .....	11	6	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
210-229	Benign neoplasms .....	15	9	6	8	5	3	1	—	2	—	—	1	—	1	—	1
273	Diseases of thymus gland .....	12	9	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
325	Mental deficiency .....	58	31	27	14	6	8	2	3	1	—	—	—	1	—	—	—
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	86	53	33	25	13	12	2	—	1	2	—	—	—	—	—	3
391, 392	Otitis media .....	63	42	21	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
470-475	Acute upper respiratory infection.....	30	16	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
480-483	Influenza .....	37	14	23	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	948	551	397	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
500-502	Bronchitis .....	72	39	33	4	3	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
543	Gastritis and duodenitis .....	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction.....	96	58	38	66	37	29	19	14	5	3	5	—	1	—	—	—
571	Gastro-enteritis and colitis .....	208	123	85	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	1,969	1,022	947	1,282	677	605	301	305	47	43	62	41	44	32	37	27
760, 761	Injury at birth .....	1,170	698	472	1,167	696	471	481	325	89	59	61	44	18	16	13	11
.0	Without immaturity .....	389	227	162	386	225	161	118	80	37	28	36	26	10	11	7	6
.5	With immaturity .....	781	471	310	781	471	310	363	245	52	31	25	18	8	5	6	5
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1,256	770	486	1,205	737	468	454	290	128	78	77	45	28	14	9	9
.0	Without immaturity .....	354	215	139	305	184	121	100	61	34	22	20	9	11	12	2	5
.5	With immaturity .....	902	555	347	900	553	347	354	229	94	56	57	36	17	2	7	4
763	Pneumonia of newborn .....	307	181	126	307	181	126	26	18	17	15	24	15	13	4	6	5
.0	Without immaturity .....	212	126	86	212	126	86	11	11	12	8	14	7	9	2	3	4
.5	With immaturity .....	95	55	40	95	55	40	15	7	5	7	10	8	4	2	3	1
764	Diarrhoea of newborn .....	57	32	25	57	32	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	40	24	16	40	24	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	17	8	9	17	8	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
765-768	Other infections of the newborn .....	41	30	11	36	25	11	3	—	—	2	4	1	1	1	3	2
.0	Without immaturity .....	30	22	8	25	17	8	1	—	—	—	3	1	1	1	2	2
.5	With immaturity .....	11	8	3	11	8	3	2	—	—	2	1	—	—	—	1	—
769	Maternal toxæmia .....	91	52	39	90	52	38	33	26	10	4	7	6	1	—	—	1
.0-4	Without immaturity .....	31	20	17	30	20	10	11	5	4	2	3	2	1	—	—	—
.5-9	With immaturity .....	60	32	28	60	32	28	22	21	6	2	4	4	—	—	—	—
770	Erythroblastosis .....	251	146	105	248	143	105	99	73	4	8	17	8	7	5	9	2
.0-2	Without immaturity .....	150	87	63	147	84	63	50	43	3	4	13	4	5	4	8	2
.5-7	With immaturity .....	101	59	42	101	59	42	49	30	1	4	4	4	2	1	1	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	93	68	25	90	66	24	20	9	6	4	8	3	10	—	6	1
.0	Without immaturity .....	56	38	18	54	37	17	10	8	3	3	4	2	7	—	4	1
.5	With immaturity .....	37	30	7	36	29	7	10	1	3	1	4	1	3	—	2	—
772	Nutritional maladjustment .....	36	19	17	5	3	2	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	30	16	14	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	6	3	3	4	3	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	1,077	639	438	987	590	397	311	242	117	61	86	44	23	11	10	10
.0	Without immaturity .....	259	158	101	180	113	67	42	32	31	12	19	8	3	1	—	—
.5	With immaturity .....	818	481	337	807	477	330	269	210	86	49	67	36	15	8	9	10
774-776	Immaturity .....	2,159	1,265	894	2,128	1,250	878	988	660	103	89	68	54	30	16	16	6
795	Ill-defined and unknown causes .....	27	18	9	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	32	22	10	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E900-E904	Accidental falls .....	9	5	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E916	Accidents caused by fire .....	18	11	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	276	160	116	21	11	10	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	158	94	64	17	12	5	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Residual																	
E800-E962	All other accidents .....	34	19	15	2	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	Residuals																
Class I	Infective and parasitic diseases .....	46	24	22	6	3	3	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
" II	Neoplasms .....	1	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" III	Allergic, etc. diseases .....	34	17	17	5	4	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
" IV	Blood, etc. diseases .....	20	12	8	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" V	Diseases of nervous system, etc. ....	56	31	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" VI	Diseases of circulatory system .....	29	21	8	5	2	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
" VII	Diseases of respiratory system .....	76	43	33	4	2	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
" VIII	Diseases of digestive system .....	66	35	31	22	13	9	1	—	2	1	—	—	1	2	—	1
" IX	Accidental and violent causes .....	9	5	4	6	4	2	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—
" XVII	All other causes .....	52	31	21	9	7	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and leukaemia.



TABLEAU D15. Certaines causes de mortalité infantile, par sexe, suivant l'âge au décès, Canada, 1964

Neonatal deaths - Décès néonatales										Post-neonatal			Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
Age at death - Âge au moment du décès										Post-néonatales				
5 days 5 jours		6 days 6 jours		7-13 days 7-13 jours		14-20 days 14-20 jours		21-27 days 21-27 jours		Total 28 days-1 yr. 28 jours-1 an				
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	T	M	F		
69	55	62	44	208	180	132	102	114	76	3,338	1,885	1,453	Toutes causes	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	Tuberculose, toutes formes	001-019
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Syphilis	020-029
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dysenterie, toutes formes	045-048
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Scarlatine	050
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Erysipèle	052
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Diphtérie	055
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	8	7	Coqueluche	056
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	7	10	Infections à méningocoques	057
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	12	11	Rougeole	085
-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	26	13	13	Toutes tumeurs malignes¹	140-205
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	6	5	Maladie de Hodgkin	201
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	7	4	3	Leucémie et d leucémie	204
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	11	8	3	Tumeurs bénignes	210-229
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	44	25	19	Maladies du thymus	273
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	61	40	21	Déficience mentale	325
1	1	1	-	1	4	4	1	2	2	61	41	20	Méningite non méningococcique	340
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	16	14	Otite moyenne	391, 392
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	14	22	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures	470-475
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	948	551	397	Grippe	490-493
-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	68	36	32	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	Bronchite	500-502
1	3	1	3	2	1	1	4	2	1	30	21	9	Gastrite et duodénite	543
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208	123	85	Hernie et occlusion intestinale	560-570
13	18	20	10	77	67	43	32	33	30	3	3	3	Gastro-entérite et colite	571
9	3	2	2	16	8	3	2	4	1	3	2	1	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
1	3	2	2	8	5	2	1	4	1	3	2	1	Malformations congénitales	750-759
8	-	-	-	8	3	1	1	-	-	-	-	-	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
13	5	3	2	15	16	4	8	6	1	51	33	18	Sans débilité	.0
4	2	1	1	6	4	3	4	3	1	49	31	18	Avec débilité	.5
9	3	2	1	9	12	1	4	3	-	2	2	-	Asphyxie et atelectasie post-natales	762
5	5	7	9	22	24	31	11	30	20	-	-	-	Sans débilité	.0
3	4	6	7	15	19	27	8	26	16	-	-	-	Avec débilité	.5
2	1	1	2	7	5	4	3	4	4	-	-	-	Pneumonie du nouveau-né	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilité	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilité	.5
-	-	-	-	11	7	9	12	12	6	-	-	-	Diarrhée du nouveau-né	764
-	-	-	-	8	5	8	6	8	5	-	-	-	Sans débilité	.0
-	-	-	-	3	2	1	6	4	1	-	-	-	Avec débilité	.5
-	-	2	-	8	3	2	2	2	2	5	5	-	Autres infections du nouveau-né	765-768
-	-	1	-	6	2	1	2	2	-	5	5	-	Sans débilité	.0
-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	Avec débilité	.5
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	Toxémie maternelle	769
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	Sans débilité	.0-.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilité	.5-.9
3	-	3	4	1	2	-	2	-	1	3	3	-	Erythroblastose	770
3	-	1	3	1	2	-	-	-	1	3	3	-	Sans débilité	.0-.2
1	-	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Avec débilité	.5-.7
3	5	-	-	6	3	1	4	1	-	3	2	1	Maladie hémorragique du nouveau-né	771
1	3	2	-	4	1	2	1	2	-	2	1	1	Sans débilité	.0
-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	1	1	-	Avec débilité	.5
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	31	16	15	Déséquilibre alimentaire	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	16	13	Sans débilité	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	Avec débilité	.5
8	8	4	17	9	5	5	5	3	90	49	41	41	Maladies mal définies particulières à la première enfance	773
8	2	4	5	3	2	3	3	2	79	45	34	34	Sans débilité	.0
-	6	4	13	4	2	3	2	-	11	4	7	7	Avec débilité	.5
11	11	9	8	16	22	6	8	3	4	31	15	16	Prématurité	774-776
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	18	8	Causes mal définies et inconnues	795
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	31	21	10	Accidents dus à des véhicules à moteur	E810-E825
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	3	Chutes accidentelles	E900-E904
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	11	7	Accidents causés par le feu	E916
-	-	1	3	3	3	1	4	3	255	149	106	106	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires	E921, E922
-	-	-	-	1	7	2	2	2	141	82	59	59	Suffocation mécanique accidentelle	E924, E925
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	18	14	Tous autres accidents	Le reste E800-E962
-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	40	21	19	Causes résiduelles	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeurs	" II
-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	29	13	16	Maladies allergiques, etc.	" III
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	12	5	Maladies du sang, etc.	" IV
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	31	25	Maladies du système nerveux, etc.	" VI
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	24	19	19	Maladies de l'appareil circulatoire	" VII
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	72	41	31	Maladies de l'appareil respiratoire	" VIII
-	-	-	-	7	2	2	1	1	-	44	22	22	Maladies de l'appareil digestif	" IX
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	2	Causes accidentelles et violentes	" XVII
-	-	-	-	1	3	-	3	-	-	43	24	19	Toutes autres causes	"

¹ Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et a leucémie.

TABLE D15. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Age at Death, Canada, 1964 - Concluded

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Post-neonatal deaths - Décès post-néonatales											
		Age at death - Âge au moment du décès											
		28 days and under 2 months 28 jours et moins de 2 mois		2 months 2 mois		3 months 3 mois		4 months 4 mois		5 months 5 mois		6 months 6 mois	
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
	All causes .....	456	328	328	262	328	224	180	169	148	99	110	92
001-019	Tuberculosis, all forms .....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
020-029	Syphilis .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-048	Dysentery, all forms .....	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050	Scarlet fever .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052	Erysipelas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
055	Diphtheria .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
056	Whooping cough .....	2	1	-	5	3	-	-	1	-	-	-	-
057	Meningococcal infections .....	2	1	-	1	3	1	1	-	-	2	-	1
085	Measles .....	-	-	1	-	4	-	1	2	-	-	-	-
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	2	-	1	1	1	1	1	-	1	-	1	2
201	Hodgkin's disease .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204	Leukaemia and aleukaemia .....	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
210-229	Benign neoplasms .....	-	1	1	-	2	-	-	1	-	1	-	-
273	Diseases of thymus gland .....	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
325	Mental deficiency .....	7	9	5	2	7	1	3	-	4	1	-	-
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	6	4	7	1	4	1	5	3	6	1	3	5
391-392	Otitis media .....	6	3	11	3	6	6	5	3	3	2	2	1
470-475	Acute upper respiratory infection .....	4	4	1	2	3	3	3	1	2	-	-	1
480-483	Influenza .....	3	2	-	9	5	3	2	1	3	1	-	-
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	129	89	105	82	98	62	60	42	37	26	35	29
500-502	Bronchitis .....	3	6	12	5	6	3	2	5	3	3	3	1
543	Gastritis and duodenitis .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	9	3	4	3	3	2	1	-	2	-	1	-
571	Gastro-enteritis and colitis .....	20	13	19	7	14	10	10	9	15	5	9	8
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
750-759	Congenital malformations .....	101	84	49	57	61	54	28	40	34	27	20	17
760,761	Injury at birth .....	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
.0	Without immaturity .....	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
.5	With immaturity .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	14	7	5	6	6	3	2	1	1	1	3	-
.0	Without immaturity .....	13	7	5	6	6	3	2	1	1	1	2	-
.5	With immaturity .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
763	Pneumonia of newborn .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.0	Without immaturity .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.5	With immaturity .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
764	Diarrhoea of newborn .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.0	Without immaturity .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.5	With immaturity .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
765-768	Other infections of the newborn .....	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
.0	Without immaturity .....	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
.5	With immaturity .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
769	Maternal toxæmia .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.0-.4	Without immaturity .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.5-.9	With immaturity .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
770	Erythroblastosis .....	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.0-.2	Without immaturity .....	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.5-.7	With immaturity .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
.0	Without immaturity .....	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.5	With immaturity .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
772	Nutritional maladjustment .....	5	3	2	6	-	2	1	-	4	2	3	1
.0	Without immaturity .....	5	2	2	6	-	2	1	-	4	2	3	-
.5	With immaturity .....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	23	14	11	8	6	6	3	8	1	1	1	2
.0	Without immaturity .....	21	10	9	7	6	6	3	6	1	1	1	2
.5	With immaturity .....	2	4	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-
774-776	Immaturity .....	9	14	2	2	1	-	2	-	1	-	-	-
795	Ill-defined and unknown causes .....	5	2	3	3	4	1	3	2	1	-	1	-
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	4	1	-	-	4	-	-	-	2	1	1	3
E900-E904	Accidental falls .....	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
E916	Accidents caused by fire .....	-	1	2	-	-	1	2	1	-	2	-	-
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	35	22	30	21	34	33	21	13	10	6	5	4
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	23	17	18	13	21	9	5	9	3	3	5	4
Residual	Residual .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E800-E962	All other accidents .....	-	1	4	1	-	2	2	1	-	-	1	1
Residuals													
Class I	Infective and parasitic diseases .....	-	5	4	5	3	1	1	2	2	-	2	-
II	Neoplasms .....	-	-	-	-	-	5	2	6	-	-	-	-
III	Allergic, etc. diseases .....	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
IV	Blood, etc. diseases .....	3	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1
VI	Diseases of nervous system, etc .....	4	4	3	1	5	3	1	5	4	2	1	2
VII	Diseases of circulatory system .....	5	1	2	-	7	1	1	2	1	1	1	-
VIII	Diseases of respiratory system .....	9	6	10	6	7	3	6	5	3	2	2	4
IX	Diseases of digestive system .....	7	5	4	5	4	2	3	2	-	2	-	1
XVII	Accidental and violent causes .....	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	All other causes .....	5	2	1	2	6	1	1	2	3	3	3	1

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.

TABLEAU D15. Certaines causes de mortalité infantile, par sexe, suivant l'âge au décès, Canada, 1964 - fin

Post-neonatal deaths - Décès post-néonatales										Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
Age at death - Âge au moment du décès											
7 months 7 mois		8 months 8 mois		9 months 9 mois		10 months 10 mois		11 months 11 mois			
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
100	58	79	64	59	48	52	59	45	50	Toutes causes	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	Tuberculose, toutes formes	001-019
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis	020-029
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dysenterie, toutes formes	045-048
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Scarlatine	050
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Erysipèle	052
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Diphthérie	055
1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	Coqueluche	056
2	1	-	2	4	1	3	1	1	1	Infections à méningocoques	057
1	1	1	1	1	1	2	3	1	3	Rougeole	085
1	-	-	-	-	-	1	2	-	2	Toutes tumeurs malignes¹	140-205
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie de Hodgkin	201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Leucémie et aleucémie	204
1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	Tumeurs bénignes	210-229
1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	Maladies du thymus	273
2	3	2	-	3	2	-	1	2	-	Déficience mentale	325
4	1	1	1	1	1	-	-	2	-	Méningite non méningococcique	340
1	-	-	-	1	2	-	-	1	1	Otite moyenne	391, 392
-	2	1	-	-	-	1	1	-	-	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures	470-475
28	14	26	19	13	12	14	12	6	10	Grippe	480-483
2	1	1	1	1	-	2	6	1	1	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bronchite	500-502
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gastrite et duodénite	543
11	11	12	8	6	5	3	4	4	5	Hernie et occlusion intestinale	560-570
18	12	7	14	6	13	10	13	11	11	Gastro-entérite et colite	571
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Malformations congénitales	750-759
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Asphyxie et atelectasie post-natales	762
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pneumonie du nouveau-né	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Diarrhée du nouveau-né	764
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres infections du nouveau-né	765-768
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Toxémie maternelle	769
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0-.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5-.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Erythroblastose	770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0-.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5-.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	771
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	Déséquilibre alimentaire	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Maladies mal définies particulières à la première enfance	773
1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Sans débilite	.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avec débilite	.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Prematurité	774-776
3	1	2	1	2	1	2	1	1	2	Causes mal définies et inconnues	795
2	1	-	1	1	-	1	1	1	1	Accidents dus à des véhicules à moteur	E810-E825
6	-	4	2	3	1	1	3	1	1	Chutes accidentelles	E900-E904
3	-	2	2	2	-	-	1	-	1	Accidents causés par le feu	E916
1	-	2	1	3	1	2	1	3	5	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires	E921, E922
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Suffocation mécanique accidentelle	E924, E925
2	1	3	2	1	-	3	1	-	2	Tous autres accidents	Le reste E800-E962
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Causes résiduelles	
-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeurs	" II
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies allergiques, etc.	" III
2	1	3	-	5	2	2	4	1	1	Maladies du sang, etc.	" IV
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du système nerveux, etc.	" V
-	1	3	2	1	2	-	-	-	-	Maladies de l'appareil circulatoire	" VII
1	1	1	-	1	1	1	2	-	1	Maladies de l'appareil respiratoire	" VIII
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies de l'appareil digestif	" IX
2	3	1	1	-	1	-	1	2	2	Causes accidentelles et violentes	" XVII
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes autres causes	

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aileucémie.





NEONATAL DEATHS

(Deaths under 28 days)

---

MORTALITÉ NÉONATALE

(Décès au-dessous de 28 jours)



TABLE D16. Neonatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964  
TABLEAU D16. Mortalité néonatale<sup>1</sup> et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Both sexes — Deux sexes													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	6,867	..	67	521	503	..	3,137	680	932	682	346	..	..
“ “ 1926-1930 .....	10,530	..	52	423	465	4,466	2,806	537	842	630	310	..	..
“ “ 1931-1935 .....	8,848	341	65	433	402	3,442	2,237	436	692	546	254	..	..
1936 .....	7,734	341	74	369	412	2,988	1,935	381	543	466	225	..	..
1937 .....	7,833	306	72	357	470	2,964	1,931	371	592	492	278	..	..
1938 .....	7,519	251	48	363	430	2,970	1,887	369	484	425	292	..	..
1939 .....	7,348	310	83	348	416	2,885	1,777	391	485	380	273	..	..
1940 .....	7,557	301	71	390	453	2,954	1,805	356	497	434	296	..	..
1941 .....	8,101	284	70	391	446	3,245	1,968	412	491	477	317	..	..
1942 .....	7,919	266	50	389	407	3,309	1,922	434	418	387	337	..	..
1943 .....	8,741	357	48	480	469	3,330	2,179	493	518	428	439	..	..
1944 .....	8,680	398	62	410	444	3,429	2,134	374	460	518	451	..	..
1945 .....	8,660	416	59	422	498	3,334	2,100	410	459	507	455	..	..
1946 .....	9,399	408	46	435	569	3,314	2,524	473	555	575	500	..	..
1947 .....	9,861	354	70	447	552	3,574	2,615	518	581	560	590	..	..
1948 .....	9,210	313	48	384	547	3,383	2,463	420	491	612	549	..	..
1949 .....	8,828	301	54	371	501	3,177	2,497	420	466	500	541	..	..
1950 .....	9,079	354	43	378	467	3,526	2,454	381	432	518	483	8	35
1951 .....	8,619	288	46	352	440	3,175	2,429	378	401	557	513	6	34
1952 .....	9,164	283	39	364	410	3,552	2,562	386	451	537	547	7	26
1953 .....	8,928	305	33	350	401	3,343	2,474	442	443	570	534	5	28
1954 .....	8,415	287	56	301	366	3,084	2,415	361	419	558	537	10	21
1955 .....	8,552	307	51	341	337	3,050	2,500	410	417	539	546	13	41
1956 .....	9,065	334	66	309	353	3,432	2,509	408	410	573	606	12	53
1957 .....	9,480	331	48	308	355	3,490	2,737	421	394	640	697	11	48
1958 .....	9,055	324	47	305	320	3,206	2,698	386	423	610	671	5	60
1959 .....	8,841	321	51	382	315	2,982	2,673	363	427	624	646	4	53
1960 .....	8,410	311	57	366	266	2,575	2,644	434	414	662	619	7	55
1961 .....	8,564	325	54	327	250	2,855	2,627	380	395	707	595	10	39
1962 .....	8,783	329	55	380	302	2,948	2,682	381	413	835	601	15	42
1963 .....	8,411	312	37	316	276	2,813	2,619	347	401	643	587	7	53
1964 .....	7,831	278	43	305	270	2,558	2,402	367	402	616	550	9	31
Rate per 1,000 live births — Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	42.8	..	34.0	43.0	45.4	..	43.9	41.0	43.2	44.1	33.8	..	..
“ “ 1926-1930 .....	44.5	..	29.7	38.4	45.0	54.0	40.8	37.3	39.5	39.6	30.0	..	..
“ “ 1931-1935 .....	37.6	50.9	33.1	37.7	38.5	43.6	34.4	31.8	34.0	33.0	25.4	..	..
1936 .....	34.0	46.4	37.4	31.3	39.2	39.7	31.0	29.6	28.4	29.5	21.3	..	..
1937 .....	34.4	41.7	34.4	30.9	44.4	39.2	31.3	28.8	31.8	30.9	24.6	..	..
1938 .....	31.8	34.2	24.3	29.7	37.3	38.0	28.8	27.4	26.5	26.7	23.4	..	..
1939 .....	30.9	37.7	39.0	29.4	36.9	36.2	27.7	28.8	26.9	23.1	22.1	..	..
1940 .....	30.0	37.9	33.9	30.3	38.7	35.2	26.3	24.1	25.7	25.0	21.4	..	..
1941 .....	30.7	34.3	34.2	28.1	36.3	36.4	27.2	27.8	26.6	27.6	21.1	..	..
1942 .....	28.2	30.3	23.4	25.4	32.1	34.8	24.6	27.7	23.0	21.1	20.0	..	..
1943 .....	29.9	40.3	22.1	31.2	35.8	33.7	26.8	30.0	28.0	22.2	23.3	..	..
1944 .....	29.6	42.8	27.1	26.3	33.0	33.5	27.3	23.4	25.4	26.7	23.7	..	..
1945 .....	28.9	37.1	26.1	27.2	36.4	32.0	26.6	25.2	24.3	25.4	24.1	..	..
1946 .....	27.4	33.9	16.5	24.3	35.0	29.8	25.9	25.2	25.9	25.9	22.1	..	..
1947 .....	26.5	28.0	23.4	23.2	31.1	30.9	24.0	25.4	24.9	22.7	22.4	..	..
1948 .....	25.7	26.9	16.9	21.6	31.7	29.5	23.6	22.3	22.8	25.4	21.1	..	..
1949 .....	24.1	24.5	19.1	20.9	30.0	27.2	23.4	21.8	21.5	20.1	19.8	..	..
1950 .....	24.4	26.9	14.9	21.9	28.5	29.6	22.6	19.8	20.1	20.2	17.8	25.3	56.3
1951 .....	22.6	24.5	17.4	20.6	27.4	26.3	21.2	19.0	18.5	20.6	18.3	17.5	52.4
1952 .....	22.7	22.5	14.4	20.3	24.6	28.1	20.7	18.6	20.0	18.5	18.3	17.9	40.5
1953 .....	21.4	23.8	12.1	19.2	24.4	26.0	19.1	20.8	18.7	18.2	16.8	13.1	41.4
1954 .....	19.3	21.0	20.6	15.9	22.0	23.2	17.7	16.2	16.8	16.6	16.3	23.5	33.3
1955 .....	19.3	20.8	18.3	18.0	20.3	22.9	17.9	18.3	16.9	15.7	16.0	24.8	56.0
1956 .....	20.1	23.0	24.8	16.2	21.3	25.3	17.5	18.6	17.0	16.4	16.7	24.9	67.5
1957 .....	20.2	21.6	17.9	15.9	20.9	24.6	18.1	18.8	16.5	17.9	18.0	22.3	53.3
1958 .....	19.3	21.9	18.2	16.1	19.5	22.7	17.7	17.8	17.7	16.6	17.0	10.6	63.5
1959 .....	18.4	21.7	18.8	20.1	19.1	20.9	17.0	15.9	17.6	16.4	16.2	7.4	53.5
1960 .....	17.6	20.5	20.8	19.1	16.3	18.7	16.6	18.7	17.2	17.0	15.4	13.0	50.3
1961 .....	18.0	20.8	19.0	16.9	15.1	20.8	16.7	16.3	16.5	18.2	15.4	17.9	34.9
1962 .....	18.7	21.8	19.6	19.6	18.3	21.8	17.2	16.6	17.7	16.4	15.8	17.9	37.0
1963 .....	18.1	20.2	12.5	16.7	17.5	21.0	16.9	15.3	17.0	16.7	15.7	14.0	45.7
1964 .....	17.3	18.9	15.8	16.7	17.6	19.5	15.7	16.9	17.7	17.0	15.3	17.5	24.5

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D16. Neonatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 — Continued  
TABLEAU D16. Mortalité néonatale<sup>1</sup> et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 — suite

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Males — Sexe masculin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	3,945	..	41	296	296	..	1,812	381	533	390	196	..	..
“ “ 1926-1930 .....	6,057	..	29	245	260	2,602	1,595	302	485	365	175	..	..
“ “ 1931-1935 .....	4,955	..	36	247	233	2,015	1,289	259	409	318	149	..	..
1936 .....	4,221	..	41	207	242	1,740	1,080	222	309	253	127	..	..
1937 .....	4,354	..	41	202	269	1,733	1,100	206	359	277	167	..	..
1938 .....	4,187	..	31	201	241	1,742	1,072	220	286	228	166	..	..
1939 .....	4,104	..	54	182	246	1,698	1,026	236	265	226	171	..	..
1940 .....	4,207	..	36	227	250	1,730	1,052	206	275	250	181	..	..
1941 .....	4,556	..	46	221	257	1,911	1,147	243	278	267	186	..	..
1942 .....	4,421	..	22	197	228	1,957	1,104	233	238	236	206	..	..
1943 .....	4,655	..	30	273	269	2,000	1,242	266	288	252	235	..	..
1944 .....	4,873	..	37	243	284	2,022	1,245	219	266	305	272	..	..
1945 .....	4,805	..	27	247	291	1,959	1,194	237	269	305	276	..	..
1946 .....	5,183	..	32	234	321	1,927	1,464	248	318	346	293	..	..
1947 .....	5,568	..	38	257	339	2,115	1,516	287	344	320	352	..	..
1948 .....	5,167	..	24	233	304	1,989	1,416	248	289	342	322	..	..
1949 .....	5,063	174	32	220	312	1,828	1,408	248	240	279	322	..	..
1950 .....	5,324	196	27	214	269	2,043	1,480	237	245	307	279	5	22
1951 .....	5,020	176	29	218	241	1,864	1,389	209	226	345	299	4	20
1952 .....	5,392	160	20	215	256	2,100	1,494	228	261	323	315	4	16
1953 .....	5,207	172	19	219	225	1,966	1,427	266	258	319	323	2	11
1954 .....	4,892	180	36	178	216	1,738	1,394	228	262	326	318	3	13
1955 .....	5,001	180	26	200	206	1,788	1,460	245	237	308	321	9	21
1956 .....	5,204	183	37	184	201	1,956	1,437	236	254	354	325	5	32
1957 .....	5,532	216	25	167	209	2,044	1,593	252	237	357	400	9	23
1958 .....	5,240	184	31	180	193	1,880	1,544	216	232	350	386	4	40
1959 .....	5,097	185	25	219	180	1,735	1,497	218	260	380	365	3	30
1960 .....	4,945	187	39	224	158	1,488	1,538	261	248	405	366	5	26
1961 .....	4,966	197	29	187	145	1,666	1,507	211	244	418	331	6	25
1962 .....	5,076	186	30	199	170	1,748	1,538	228	232	362	352	6	25
1963 .....	4,918	203	27	195	159	1,571	1,523	208	252	388	353	3	36
1964 .....	4,581	170	32	163	153	1,494	1,408	198	236	370	335	2	20
Rate per 1,000 male live births — Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe masculin)													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	47.8	..	41.1	47.2	51.8	..	49.3	45.1	48.0	49.5	36.9	..	..
“ “ 1926-1930 .....	49.8	..	32.3	43.3	49.1	61.0	45.2	40.8	44.2	44.7	33.2	..	..
“ “ 1931-1935 .....	42.3	..	35.4	41.9	43.6	49.8	38.7	37.0	37.4	37.4	29.0	..	..
1936 .....	37.3	..	39.3	33.8	45.1	45.1	33.6	33.3	31.4	31.3	23.3	..	..
1937 .....	38.5	..	37.0	33.3	49.3	44.5	34.7	31.2	37.7	34.5	29.2	..	..
1938 .....	35.5	..	30.0	32.0	41.5	43.2	31.9	31.8	30.5	28.1	26.0	..	..
1939 .....	34.9	..	47.9	30.7	42.3	41.6	31.2	33.8	28.7	26.8	26.9	..	..
1940 .....	33.6	..	34.2	34.7	41.5	40.1	30.1	27.2	27.5	28.3	25.3	..	..
1941 .....	34.7	..	42.7	31.2	41.5	41.6	30.8	31.9	29.3	30.1	24.2	..	..
1942 .....	31.4	..	20.5	25.0	34.6	39.8	27.3	29.1	25.3	25.1	23.7	..	..
1943 .....	33.3	..	27.1	34.6	39.8	39.3	29.9	31.4	29.9	25.6	24.5	..	..
1944 .....	33.2	..	32.0	30.1	38.0	38.4	30.8	26.3	28.5	30.6	28.0	..	..
1945 .....	32.3	..	23.1	30.5	41.6	36.6	29.3	28.1	27.5	29.6	28.4	..	..
1946 .....	30.5	..	22.2	25.6	38.7	33.6	29.1	25.7	29.0	30.6	25.5	..	..
1947 .....	30.3	..	24.8	26.3	37.1	35.6	27.2	27.7	28.7	25.2	26.3	..	..
1948 .....	29.0	..	16.5	25.6	34.2	33.7	26.5	25.8	26.2	27.7	24.2	..	..
1949 .....	26.9	27.8	22.0	23.9	36.3	30.4	25.7	24.9	21.5	21.8	23.1	..	..
1950 .....	27.8	28.6	18.7	24.1	31.8	33.3	26.5	23.8	22.2	23.4	20.1	31.1	64.0
1951 .....	25.6	29.4	21.1	24.7	29.4	30.0	23.5	20.1	20.3	25.1	20.7	23.1	63.1
1952 .....	25.9	24.8	14.2	23.2	30.4	32.2	23.3	21.4	22.4	21.6	20.4	21.2	39.3
1953 .....	24.3	26.3	13.9	23.4	26.5	29.7	21.5	24.6	21.3	19.7	19.7	10.3	33.0
1954 .....	21.8	25.6	25.6	18.3	25.1	25.4	20.0	20.1	20.3	18.7	18.8	13.3	39.4
1955 .....	22.0	24.0	17.9	20.5	24.3	26.0	20.4	21.4	18.8	17.4	18.5	33.7	57.4
1956 .....	22.5	24.7	28.2	18.5	23.4	27.9	19.5	21.0	20.5	19.7	17.6	19.0	78.0
1957 .....	22.9	27.8	18.1	16.8	23.5	28.0	20.5	22.0	19.2	19.5	20.4	35.2	52.6
1958 .....	21.7	23.9	23.4	18.4	22.6	26.0	19.6	19.5	19.0	18.4	19.1	16.1	78.4
1959 .....	20.7	24.3	18.0	22.6	21.0	23.8	18.5	18.6	20.9	19.4	17.8	11.5	58.3
1960 .....	20.1	23.9	28.4	23.1	18.7	21.0	18.8	21.7	20.1	20.2	17.7	17.9	45.9
1961 .....	20.3	24.5	19.7	18.8	17.0	23.5	18.7	17.7	19.8	21.0	16.8	21.1	43.9
1962 .....	21.1	24.0	19.9	19.9	19.9	25.2	19.2	19.5	19.5	18.3	18.2	20.2	42.8
1963 .....	20.6	25.5	17.9	20.0	19.5	23.0	19.1	18.0	20.9	19.6	18.4	12.3	59.7
1964 .....	19.7	23.0	22.6	17.4	19.5	22.2	17.9	17.7	20.4	20.0	18.2	7.4	30.5

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE D16. Neonatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 - ConcludedTABLEAU D16. Mortalité Néonatale<sup>1</sup> et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	2,922	..	26	224	207	..	1,324	299	399	292	150	..	..
" " 1926-1930 .....	4,473	..	23	178	205	1,864	1,211	235	357	266	135	..	..
" " 1931-1935 .....	3,552	..	29	186	169	1,427	948	176	283	228	105	..	..
1936 .....	3,172	..	33	162	170	1,248	855	159	234	213	98	..	..
1937 .....	3,173	..	31	155	201	1,231	831	165	233	215	111	..	..
1938 .....	3,081	..	17	162	189	1,228	815	149	198	197	126	..	..
1939 .....	2,934	..	29	166	170	1,187	751	155	220	154	102	..	..
1940 .....	3,049	..	35	163	203	1,224	753	150	222	184	115	..	..
1941 .....	3,261	..	24	170	189	1,334	821	169	213	210	131	..	..
1942 .....	3,232	..	28	192	179	1,352	818	201	180	151	131	..	..
1943 .....	3,529	..	18	207	200	1,330	937	227	230	176	204	..	..
1944 .....	3,409	..	25	167	180	1,407	889	155	194	213	179	..	..
1945 .....	3,439	..	32	175	207	1,375	906	173	190	202	179	..	..
1946 .....	3,808	..	14	201	248	1,387	1,060	225	237	229	207	..	..
1947 .....	3,939	..	32	190	213	1,459	1,099	231	237	240	238	..	..
1948 .....	3,730	..	24	151	243	1,394	1,047	172	202	270	227	..	..
1949 .....	3,765	127	22	151	189	1,349	1,089	172	226	221	219	..	..
1950 .....	3,755	158	16	164	198	1,483	974	144	187	211	204	3	13
1951 .....	3,599	112	17	134	199	1,311	1,040	169	175	212	214	2	14
1952 .....	3,772	123	19	149	154	1,452	1,068	158	190	214	232	3	10
1953 .....	3,721	133	14	131	176	1,377	1,047	176	185	251	211	3	17
1954 .....	3,523	107	20	123	150	1,346	1,021	133	157	232	219	7	8
1955 .....	3,551	127	25	141	131	1,262	1,040	165	180	231	225	4	20
1956 .....	3,861	151	29	125	152	1,476	1,072	172	156	219	281	7	21
1957 .....	3,948	115	23	141	146	1,446	1,144	169	157	283	297	2	25
1958 .....	3,815	140	16	125	127	1,326	1,154	170	191	260	285	1	20
1959 .....	3,744	136	26	163	135	1,247	1,176	145	167	244	281	1	23
1960 .....	3,465	124	18	142	108	1,087	1,106	173	166	257	253	2	29
1961 .....	3,598	128	25	140	105	1,189	1,120	169	151	289	264	4	14
1962 .....	3,707	143	25	181	132	1,200	1,144	153	181	273	249	9	17
1963 .....	3,493	109	10	121	117	1,242	1,096	139	149	255	234	4	17
1964 .....	3,250	108	11	142	117	1,064	994	169	166	246	215	7	11
Rate per 1,000 female live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	37.4	..	26.7	38.4	38.6	..	38.1	36.7	38.1	38.6	30.4	..	..
" " 1926-1930 .....	38.9	..	27.0	33.2	40.7	46.5	36.2	33.6	34.6	34.2	26.6	..	..
" " 1931-1935 .....	31.9	..	30.8	33.4	33.2	37.1	29.9	26.4	28.6	28.3	21.6	..	..
1936 .....	29.6	..	35.4	28.5	33.0	34.0	28.2	25.7	25.2	27.6	19.2	..	..
1937 .....	29.6	..	31.5	28.2	39.2	33.6	27.7	26.2	25.6	27.3	20.0	..	..
1938 .....	27.6	..	18.0	27.2	33.5	32.5	25.5	22.7	22.4	25.4	20.7	..	..
1939 .....	26.2	..	29.0	28.1	31.1	30.6	24.1	23.5	25.0	19.1	17.0	..	..
1940 .....	25.6	..	33.5	25.8	35.7	30.1	22.4	20.8	23.8	21.6	17.2	..	..
1941 .....	26.3	..	24.7	24.9	31.1	30.8	23.5	23.5	23.7	24.9	17.8	..	..
1942 .....	24.5	..	26.3	25.9	29.5	29.4	21.7	26.2	20.5	17.0	16.1	..	..
1943 .....	25.6	..	16.9	27.6	31.6	27.8	23.7	28.6	26.0	18.6	22.1	..	..
1944 .....	24.8	..	22.2	22.2	27.6	28.4	23.6	20.2	22.0	22.7	19.3	..	..
1945 .....	24.6	..	29.3	23.5	30.9	27.1	23.7	22.1	20.8	21.0	19.6	..	..
1946 .....	23.7	..	10.4	22.9	31.1	25.7	22.5	24.6	22.7	21.0	18.6	..	..
1947 .....	22.5	..	21.9	20.0	24.7	26.0	20.7	23.0	20.9	20.1	18.5	..	..
1948 .....	22.0	..	17.3	17.4	29.0	25.0	20.6	18.6	19.1	23.0	17.9	..	..
1949 .....	21.2	21.1	16.0	17.7	23.4	23.8	21.0	18.4	21.6	18.2	16.4	..	..
1950 .....	20.8	25.0	11.1	19.6	25.0	25.7	18.4	15.5	17.8	16.9	15.4	19.4	46.8
1951 .....	19.4	19.5	13.3	16.2	25.2	22.3	18.7	17.7	16.5	16.0	15.7	11.8	42.2
1952 .....	19.3	20.1	14.6	17.2	18.6	23.7	17.8	15.6	17.4	15.1	16.1	14.9	42.6
1953 .....	18.3	21.2	10.2	14.7	22.1	22.0	16.6	16.9	16.0	16.5	13.8	15.9	49.6
1954 .....	16.6	16.1	15.2	13.4	18.6	20.8	15.4	12.2	13.0	14.3	13.7	35.0	26.6
1955 .....	16.5	17.5	18.8	15.3	16.1	19.5	15.3	15.1	14.8	13.9	13.4	15.6	54.6
1956 .....	17.6	21.1	21.6	13.7	19.1	22.4	15.4	16.0	13.4	12.9	15.8	32.1	56.0
1957 .....	17.3	15.2	17.8	15.0	18.0	21.1	15.6	15.5	13.6	16.3	15.5	8.4	54.0
1958 .....	16.7	19.7	12.7	13.7	16.1	19.2	15.6	16.0	16.5	14.6	14.7	4.5	46.0
1959 .....	16.1	18.8	19.5	17.4	17.1	18.0	15.4	13.1	14.1	13.2	14.5	3.6	48.4
1960 .....	14.9	16.9	13.2	15.1	13.7	16.2	14.3	15.5	14.1	13.6	13.0	7.8	55.0
1961 .....	15.6	16.9	18.3	14.9	13.0	18.0	14.6	14.9	12.9	15.2	14.0	14.6	25.6
1962 .....	16.2	19.6	19.2	19.2	16.6	18.3	15.1	13.6	15.8	14.3	13.3	36.0	30.9
1963 .....	15.4	14.6	6.9	13.1	15.4	19.0	14.5	12.4	13.0	13.6	12.8	15.6	30.5
1964 .....	14.8	14.8	8.4	15.8	15.6	16.8	13.4	16.0	15.0	13.9	12.3	28.6	18.0

<sup>1</sup> Prior to 1951 includes deaths under one calendar month of age; since 1951, deaths under 28 days.<sup>1</sup> Comprend, avant 1951, les décès à l'âge de moins d'un mois du calendrier et, à compter de 1951, à l'âge de moins de 28 jours.

TABLE D17. Neonatal Deaths and Rates by Selected Causes, Canada and Provinces, 1964

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number — nombre														
	All causes .....	7,831	278	43	305	270	2,558	2,402	367	402	616	550	9	31
001-019	Tuberculosis, all forms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
020-029	Syphilis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
057	Meningococcal infections .....	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
065	Measles .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	3	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
201	Hodgkin's disease .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
210-229	Benign neoplasms .....	8	1	1	1	—	2	2	—	—	—	1	—	—
273	Diseases of thymus gland .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
325	Mental deficiency .....	14	—	—	1	—	8	—	1	2	—	1	—	—
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	25	1	1	—	—	12	6	1	2	1	1	—	—
391, 392	Otitis media .....	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
470-475	Acute upper respiratory infection .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
480-483	Influenza .....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
500-502	Bronchitis .....	4	—	—	—	—	—	1	2	—	1	—	—	—
543	Gastritis and duodenitis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	66	2	1	3	4	13	22	5	2	6	7	—	1
571	Gastro-enteritis and colitis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	1,282	47	9	62	38	469	393	57	36	85	83	—	3
760, 761	Injury at birth .....	1,167	32	6	34	33	408	379	75	47	71	80	1	1
	Without immaturity .....	386	24	2	16	12	109	124	20	24	21	32	1	1
	With immaturity .....	781	8	4	18	21	299	255	55	23	50	48	—	—
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1,205	29	9	39	28	356	393	41	78	130	101	—	1
	Without immaturity .....	305	12	6	18	10	93	99	15	16	18	18	—	—
	With immaturity .....	900	17	3	21	18	263	294	26	62	112	83	—	1
763	Pneumonia of newborn .....	307	20	—	12	15	87	69	24	27	25	20	1	7
	Without immaturity .....	212	16	—	9	12	57	50	15	15	17	13	1	7
	With immaturity .....	95	4	—	3	3	30	19	9	12	8	7	—	—
764	Diarrhoea of newborn .....	57	12	—	5	1	16	14	1	1	4	3	—	—
	Without immaturity .....	40	8	—	4	1	13	9	—	1	2	2	—	—
	With immaturity .....	17	4	—	1	—	3	5	1	—	2	1	—	—
765-768	Other infections of the newborn .....	36	—	—	—	—	8	17	2	—	6	2	1	—
	Without immaturity .....	25	11	—	—	—	6	17	2	—	4	1	1	—
	With immaturity .....	11	—	—	—	—	2	—	—	—	2	1	—	—
769	Maternal toxæmia .....	90	3	—	1	5	31	26	8	4	6	6	—	—
	Without immaturity .....	30	1	—	1	3	9	8	3	—	3	2	—	—
	With immaturity .....	60	2	—	—	2	22	18	5	4	3	4	—	—
770	Erythroblastosis .....	248	8	1	12	7	103	76	4	10	15	11	1	—
	Without immaturity .....	147	7	1	12	4	41	49	1	7	14	10	1	—
	With immaturity .....	101	1	—	—	3	62	27	3	3	1	1	—	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	90	7	—	3	3	32	24	6	2	5	6	—	2
	Without immaturity .....	54	5	—	2	2	21	15	3	—	2	3	—	1
	With immaturity .....	36	2	—	1	1	11	9	3	2	3	3	—	1
772	Nutritional maladjustment .....	5	—	—	—	—	3	—	—	—	—	2	—	—
	Without immaturity .....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	With immaturity .....	4	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	987	55	4	31	21	400	218	59	57	92	45	—	5
	Without immaturity .....	180	13	2	10	9	54	42	8	12	17	10	—	3
	With immaturity .....	807	42	2	21	12	346	176	51	45	75	35	—	2
774-776	Immaturity .....	2,128	55	11	97	110	587	724	75	126	162	169	5	7
795	Ill-defined and unknown causes .....	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
E900-E904	Accidental falls .....	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
E916	Accidents caused by fire .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	21	1	—	—	1	4	8	1	1	2	2	—	1
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	17	—	—	1	—	2	5	2	2	1	1	—	3
Residual														
E800-E962	All other accidents .....	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
Residuals														
Class I	Infective and parasitic diseases .....	6	2	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—
" II	Neoplasms .....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
" III	Allergic, etc. diseases .....	5	—	—	1	—	1	3	—	—	—	—	—	—
" IV	Blood, etc. diseases .....	3	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
" VI	Diseases of nervous system, etc. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" VII	Diseases of circulatory system .....	5	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—
" VIII	Diseases of respiratory system .....	4	—	—	—	—	1	2	—	—	1	1	—	—
" IX	Diseases of digestive system .....	22	2	—	1	2	6	7	1	1	1	1	—	—
" XVII	Accidental and violent causes .....	6	—	—	—	—	2	3	—	—	1	—	—	—
	All other causes .....	9	—	—	—	—	3	2	—	2	—	2	—	—

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.

TABLEAU D17. Certaines causes de mortalité néonatale et taux, Canada et provinces, 1964

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
rate (per 100,000 live births) — taux (pour 100,000 naissances vivantes)														
1,729	1,894	1,577	1,665	1,760	1,955	1,573	1,687	1,772	1,703	1,532	1,751	2,449	Toutes causes	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose, toutes formes	001-019
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle	052
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphérie	055
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coqueluche	056
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections à méningocoques	057
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole	085
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup>	140-205
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie de Hodgkin	201
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Leucémie et aleucémie	204
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs bénignes	210-229
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du thymus	273
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Déficience mentale	325
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Méningite non méningococcique	340
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Otite moyenne	391, 392
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures.	470-475
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Grippe	480-483
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bronchite	500-502
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gastrite et duodénite	543
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hernie et occlusion intestinale	560-570
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gastro-entérite et colite	571
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Malformations congénitales	750-759
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Asphyxie et atelectasie post-natales	762
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pneumonie du nouveau-né	763
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diarrhée du nouveau-né	764
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres infections du nouveau-né	765-768
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toxémie maternelle	769
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0-.4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5-.9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erythroblastose	770
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0-.2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5-.7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie hémorragique du nouveau-né	771
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Déséquilibre alimentaire	772
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies mal définies particulières à la première enfance.	773
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilite	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Prématurité	774-776
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Causes mal définies et inconnues	795
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Accidents dus à des véhicules à moteur	E810-E825
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chutes accidentelles	E900-E904
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Accidents causés par le feu	E916
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires.	E921, E922
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Suffocation mécanique accidentelle	E924, E925
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tous autres accidents	Le reste E800-E962
Causes résiduelles														
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs	II
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies allergiques, etc.	III
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du sang, etc.	IV
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du système nerveux, etc.	V
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil circulatoire	VI
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil respiratoire	VII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil digestif	VIII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Causes accidentelles et violentes	IX
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres causes	XVII

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.





POST-NEONATAL DEATHS

(Deaths between 4 weeks and one year of age)

---

MORTALITÉ POST-NÉONATALE

(Décès d'enfants de 4 semaines à un an)

TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964  
TABLEAU D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	6,636	..	85	618	661	..	2,779	714	858	645	275	..	..
" " 1926-1930 .....	11,532	..	70	511	575	6,052	2,285	494	718	565	261	..	..
" " 1931-1935 .....	9,035	441	66	407	455	4,315	1,725	399	568	451	209	..	..
1936 .....	7,666	485	63	412	394	3,232	1,481	398	487	474	240	..	..
1937 .....	9,762	596	80	455	602	4,616	1,451	455	653	502	352	..	..
1938 .....	7,679	430	66	391	429	3,516	1,358	381	457	387	264	..	..
1939 .....	7,228	327	85	413	477	3,325	1,202	361	445	383	210	..	..
1940 .....	6,948	421	66	412	481	2,902	1,154	400	482	400	230	..	..
1941 .....	7,944	525	93	517	490	3,525	1,326	376	455	402	235	..	..
1942 .....	7,585	587	56	495	571	3,348	1,217	373	370	309	259	..	..
1943 .....	7,303	470	50	418	417	3,312	1,211	416	355	382	272	..	..
1944 .....	7,796	539	40	428	591	3,489	1,212	412	398	371	316	..	..
1945 .....	6,996	417	43	401	468	3,130	1,109	371	365	355	337	..	..
1946 .....	6,922	479	51	387	497	2,796	1,129	412	449	370	352	..	..
1947 .....	7,265	436	65	393	489	3,009	1,299	413	437	355	369	..	..
1948 .....	6,639	372	49	311	500	2,828	1,221	345	376	318	319	..	..
1949 .....	7,015	350	81	379	492	2,854	1,477	374	368	323	317	..	..
1950 .....	6,362	404	62	315	460	2,565	1,297	292	258	313	322	10	64
1951 .....	6,054	349	44	242	395	2,646	1,116	280	275	332	326	13	36
1952 .....	6,244	289	44	251	319	2,780	1,227	261	336	342	323	12	60
1953 .....	5,931	291	44	235	333	2,406	1,222	299	354	360	325	14	48
1954 .....	5,519	274	39	267	298	2,277	1,102	274	289	324	313	15	47
1955 .....	5,332	317	45	225	285	1,996	1,122	286	328	349	316	14	49
1956 .....	5,334	296	39	245	303	2,112	1,101	268	270	287	338	11	64
1957 .....	5,037	273	27	218	234	1,922	1,039	290	215	323	399	16	81
1958 .....	5,123	248	37	252	248	1,946	1,103	270	193	322	406	15	83
1959 .....	4,754	255	34	209	221	1,753	1,100	252	199	298	348	10	75
1960 .....	4,667	234	31	199	222	1,584	1,101	264	223	360	327	19	103
1961 .....	4,376	263	39	211	184	1,464	999	208	223	337	350	13	85
1962 .....	4,158	268	32	234	196	1,346	939	219	192	349	277	12	94
1963 .....	3,859	280	26	197	159	1,199	913	214	237	265	292	9	68
1964 .....	3,338	178	29	159	130	1,029	853	188	187	249	268	11	57
Rate per 1,000 live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	41.3	..	43.1	51.0	59.7	..	38.9	43.0	39.7	41.7	26.7	..	..
" " 1926-1930 .....	48.8	..	40.6	46.4	55.7	73.1	33.3	34.3	33.7	35.4	25.1	..	..
" " 1931-1935 .....	38.5	66.0	33.5	35.4	43.5	54.7	26.5	29.2	28.0	27.2	20.9	..	..
1936 .....	33.6	66.1	31.9	34.8	37.5	42.9	23.7	31.0	25.5	30.0	22.7	..	..
1937 .....	42.9	81.2	38.2	39.3	56.9	61.0	23.6	35.3	35.0	31.6	31.3	..	..
1938 .....	32.4	58.5	33.5	31.9	37.4	45.0	20.7	28.2	25.1	24.4	21.2	..	..
1939 .....	30.4	39.7	39.9	35.0	42.2	41.8	18.8	26.6	24.6	23.2	16.9	..	..
1940 .....	27.5	53.1	31.4	32.1	41.1	34.6	16.9	27.1	25.0	23.0	16.6	..	..
1941 .....	30.2	63.3	45.4	37.2	40.0	39.5	18.4	25.4	24.6	23.2	15.6	..	..
1942 .....	27.0	66.7	26.2	32.4	45.1	35.3	15.5	23.8	20.3	16.9	15.5	..	..
1943 .....	25.0	53.0	23.0	27.1	31.9	33.6	15.0	25.4	19.2	19.8	14.5	..	..
1944 .....	26.5	58.0	17.5	27.4	43.9	34.1	15.5	25.7	21.9	19.2	16.7	..	..
1945 .....	23.3	37.1	19.1	25.8	34.1	30.0	14.0	22.9	19.2	17.8	17.9	..	..
1946 .....	20.2	39.8	18.2	21.6	30.5	25.1	11.6	21.9	20.9	16.7	15.6	..	..
1947 .....	19.6	34.5	21.7	20.4	27.5	26.1	12.0	20.2	18.7	14.4	14.1	..	..
1948 .....	18.5	32.0	17.2	17.5	28.9	24.6	11.8	18.2	17.4	13.2	12.3	..	..
1949 .....	19.2	28.5	28.6	21.4	29.6	24.4	13.9	19.4	17.0	12.9	11.6	..	..
1950 .....	17.1	30.7	21.5	18.2	28.0	21.5	11.9	15.1	11.9	12.2	11.9	31.7	102.9
1951 .....	15.9	29.8	16.5	14.1	24.5	21.8	9.7	14.0	12.6	12.3	11.6	38.1	55.5
1952 .....	15.5	23.0	16.3	14.0	19.1	22.0	9.9	12.5	14.8	11.7	10.9	30.8	93.5
1953 .....	14.2	22.8	16.0	12.8	20.2	18.7	9.4	14.1	14.9	11.4	10.3	36.5	71.0
1954 .....	12.6	20.1	14.3	14.1	17.9	17.1	8.1	12.3	11.5	9.7	9.5	35.3	74.5
1955 .....	12.0	21.5	16.2	11.8	17.1	14.9	8.1	12.8	13.2	10.1	9.3	26.7	67.0
1956 .....	11.8	20.3	14.7	12.8	18.3	15.5	7.7	12.2	11.3	8.2	9.3	22.9	81.5
1957 .....	10.7	17.8	10.1	11.3	13.7	13.6	6.9	13.0	9.0	9.1	10.3	32.4	90.0
1958 .....	10.9	16.7	14.3	13.4	15.1	13.7	7.2	12.4	8.1	8.7	10.2	31.7	87.8
1959 .....	10.0	17.2	12.5	10.9	13.4	12.4	7.0	11.1	8.1	7.8	8.7	18.7	75.8
1960 .....	9.7	15.4	11.4	10.4	13.6	11.5	6.9	11.3	9.2	9.2	8.2	35.3	94.1
1961 .....	9.2	16.9	13.8	10.9	11.1	10.7	6.3	8.9	9.3	8.6	9.1	23.3	76.1
1962 .....	8.9	17.8	11.4	12.0	11.9	10.0	6.0	9.6	8.2	9.0	7.2	22.0	82.9
1963 .....	8.2	18.1	8.9	10.3	10.1	9.0	5.9	9.4	10.1	6.9	7.8	18.1	58.5
1964 .....	7.4	12.2	10.6	8.6	8.5	7.9	5.6	8.6	8.3	6.9	7.5	21.4	45.0

TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 - Continued

TABLEAU D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	3,759	..	44	357	372	..	1,568	400	490	368	159	..	..
" " 1926-1930 .....	6,489	..	42	288	320	3,401	1,285	281	407	316	148	..	..
" " 1931-1935 .....	4,858	..	38	233	257	2,446	963	224	318	264	116	..	..
1936 .....	4,060	..	38	239	211	1,835	835	214	283	277	128	..	..
1937 .....	5,154	..	51	264	332	2,601	802	237	390	282	195	..	..
1938 .....	4,124	..	44	213	235	2,019	776	198	255	223	159	..	..
1939 .....	3,935	..	48	214	274	1,882	722	205	271	204	115	..	..
1940 .....	3,637	..	39	223	261	1,649	633	196	282	218	136	..	..
1941 .....	4,232	..	56	324	258	2,005	763	204	253	239	130	..	..
1942 .....	3,971	..	30	288	336	1,897	686	208	217	166	143	..	..
1943 .....	3,813	..	26	234	221	1,827	693	226	211	216	159	..	..
1944 .....	3,998	..	21	237	329	1,914	688	206	218	212	173	..	..
1945 .....	3,622	..	27	232	236	1,700	619	208	220	206	174	..	..
1946 .....	3,641	..	32	226	260	1,590	645	226	263	196	203	..	..
1947 .....	3,862	..	39	219	283	1,724	704	242	248	190	213	..	..
1948 .....	3,487	..	26	172	253	1,585	690	185	214	184	178	..	..
1949 .....	4,012	189	47	214	291	1,646	829	203	216	183	194	..	..
1950 .....	3,521	212	27	182	264	1,413	731	157	146	163	181	6	39
1951 .....	3,355	185	31	126	231	1,471	621	160	127	186	188	6	23
1952 .....	3,451	158	28	150	177	1,564	675	136	170	192	185	5	31
1953 .....	3,335	176	24	131	183	1,381	672	158	190	201	185	9	25
1954 .....	3,132	155	19	162	160	1,294	625	157	170	184	167	11	28
1955 .....	2,966	177	24	140	162	1,108	601	145	189	200	188	8	24
1956 .....	2,904	152	23	141	157	1,174	611	129	137	154	184	6	36
1957 .....	2,781	147	16	131	124	1,050	584	164	121	174	219	8	43
1958 .....	2,912	138	30	141	147	1,101	617	155	117	198	214	8	46
1959 .....	2,730	160	18	113	135	1,005	613	145	116	174	203	6	42
1960 .....	2,627	125	16	108	122	918	614	145	133	196	176	11	63
1961 .....	2,481	138	26	122	103	798	583	130	129	194	203	7	48
1962 .....	2,303	141	20	121	102	743	516	122	107	203	188	8	52
1963 .....	2,161	174	19	111	85	657	520	102	133	147	169	5	39
1964 .....	1,885	89	18	100	70	566	490	106	96	148	162	8	32
Rate per 1,000 male live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe masculin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	45.6	..	44.9	56.9	65.2	..	42.7	47.4	44.0	46.7	30.0	..	..
" " 1926-1930 .....	53.4	..	46.3	50.9	60.6	79.8	36.5	37.9	37.1	38.8	28.1	..	..
" " 1931-1935 .....	41.5	..	37.6	39.3	48.1	60.5	28.9	32.0	30.5	31.0	22.5	..	..
1936 .....	35.8	..	36.4	39.0	39.3	47.6	26.0	32.1	28.8	34.3	23.4	..	..
1937 .....	45.5	..	46.0	43.5	60.9	66.7	25.4	36.0	40.9	35.1	34.0	..	..
1938 .....	35.0	..	42.7	33.9	40.4	50.0	23.2	28.7	27.2	27.4	24.9	..	..
1939 .....	33.5	..	42.6	36.2	47.2	46.2	21.9	29.4	29.3	24.3	18.1	..	..
1940 .....	29.0	..	37.0	34.1	43.4	38.2	18.1	25.9	28.2	24.7	19.1	..	..
1941 .....	32.3	..	51.9	45.8	41.6	43.7	20.5	26.8	26.8	26.9	16.9	..	..
1942 .....	28.3	..	27.9	36.5	51.0	38.7	17.0	26.0	23.0	17.6	16.5	..	..
1943 .....	26.2	..	23.4	29.7	32.7	36.0	16.6	26.7	21.8	22.0	16.6	..	..
1944 .....	27.3	..	18.1	29.5	47.3	36.3	17.0	24.8	23.4	21.2	17.8	..	..
1945 .....	24.3	..	23.2	28.7	33.7	31.7	15.1	24.7	22.4	19.9	17.9	..	..
1946 .....	21.4	..	22.1	24.8	31.4	27.8	12.8	23.4	23.9	17.4	17.7	..	..
1947 .....	21.0	..	25.5	22.4	31.0	29.0	12.6	23.3	20.8	15.0	15.8	..	..
1948 .....	19.6	..	17.9	18.9	28.5	26.9	12.9	19.2	19.5	15.0	13.3	..	..
1949 .....	21.3	30.2	32.2	23.2	33.8	27.4	15.1	20.4	19.3	14.3	13.9	..	..
1950 .....	18.4	30.9	18.7	20.4	31.1	23.0	13.0	15.8	13.3	12.4	13.0	37.2	113.3
1951 .....	17.1	30.9	22.6	14.2	28.2	23.7	10.4	15.5	11.5	13.5	13.1	34.7	72.5
1952 .....	16.6	24.6	20.0	16.2	21.0	23.9	10.6	12.8	14.6	12.8	10.7	26.4	76.2
1953 .....	15.5	27.0	17.5	14.0	21.6	20.9	10.1	14.7	15.7	12.5	11.2	46.4	75.1
1954 .....	14.0	22.1	13.5	16.7	18.6	18.8	8.9	13.9	13.2	10.6	9.9	48.9	84.8
1955 .....	13.0	23.6	16.5	14.4	19.2	16.2	8.3	12.6	15.0	11.3	10.8	30.0	65.6
1956 .....	12.5	20.6	17.5	14.1	18.3	16.8	8.3	11.5	11.0	8.5	10.0	22.8	87.9
1957 .....	11.6	19.0	11.5	13.2	13.9	14.3	7.6	14.3	9.7	9.4	11.1	31.2	98.4
1958 .....	12.0	17.9	22.6	14.4	17.3	15.2	7.9	13.9	9.5	10.4	10.6	32.1	90.2
1959 .....	11.1	21.1	13.0	11.7	15.7	13.7	7.6	12.3	9.3	8.9	9.9	22.9	81.5
1960 .....	10.7	16.0	11.7	11.1	14.4	13.0	7.5	12.0	10.8	9.8	8.6	39.2	111.1
1961 .....	10.2	17.2	17.7	12.2	12.1	11.2	7.2	10.9	10.5	9.8	10.3	24.7	84.2
1962 .....	9.5	18.2	13.3	12.1	12.0	10.7	6.5	10.4	9.0	10.3	8.6	26.9	89.0
1963 .....	9.0	21.8	12.7	11.4	10.4	9.6	6.5	8.8	11.0	7.5	8.9	20.6	64.7
1964 .....	8.1	12.1	12.6	10.7	8.9	8.4	6.2	9.5	8.2	8.0	8.8	29.8	48.8

TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 - Continued

TABLEAU D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	2,877	..	40	262	290	..	1,212	314	367	277	116	..	..
"    "    1926-1930 .....	5,042	..	28	224	254	2,651	1,000	213	310	248	113	..	..
"    "    1931-1935 .....	3,736	..	28	174	198	1,868	762	176	251	188	94	..	..
1936 .....	3,121	..	25	173	183	1,397	646	184	204	197	112	..	..
1937 .....	4,012	..	29	191	270	2,015	649	218	263	220	157	..	..
1938 .....	3,125	..	22	178	194	1,497	580	183	202	164	105	..	..
1939 .....	2,966	..	37	199	203	1,443	480	156	174	179	95	..	..
1940 .....	2,890	..	27	189	220	1,253	521	204	200	182	94	..	..
1941 .....	3,187	..	37	193	232	1,520	563	172	202	163	105	..	..
1942 .....	3,027	..	26	207	235	1,451	531	165	153	143	116	..	..
1943 .....	3,020	..	24	184	196	1,485	518	190	144	166	113	..	..
1944 .....	3,259	..	19	191	262	1,575	524	206	180	159	143	..	..
1945 .....	2,957	..	16	169	232	1,430	490	163	145	149	163	..	..
1946 .....	2,802	..	19	161	237	1,206	484	186	186	174	149	..	..
1947 .....	2,967	..	26	174	206	1,285	595	171	189	165	156	..	..
1948 .....	2,780	..	23	139	247	1,243	531	160	162	134	141	..	..
1949 .....	3,003	161	34	165	201	1,208	648	171	152	140	123	..	..
1950 .....	2,841	192	35	133	196	1,152	566	135	112	150	141	4	25
1951 .....	2,699	164	13	116	164	1,175	495	120	148	146	138	7	13
1952 .....	2,793	131	16	101	142	1,216	552	125	166	150	158	7	29
1953 .....	2,596	115	20	104	150	1,025	550	141	164	159	140	5	23
1954 .....	2,387	119	20	105	138	983	477	117	119	140	146	4	19
1955 .....	2,366	140	21	85	123	888	521	141	139	149	128	6	25
1956 .....	2,430	144	16	104	146	938	490	139	133	154	5	28	
1957 .....	2,256	126	11	87	110	872	455	126	94	149	8	38	
1958 .....	2,211	110	7	111	101	845	486	115	76	124	7	37	
1959 .....	2,024	95	16	96	86	748	487	107	83	124	4	33	
1960 .....	2,040	109	15	91	100	666	487	119	90	164	151	8	40
1961 .....	1,895	125	13	89	81	666	416	78	94	143	147	6	37
1962 .....	1,855	127	12	113	94	603	423	97	85	146	109	4	42
1963 .....	1,698	106	7	86	74	542	393	112	104	118	123	4	29
1964 .....	1,453	89	11	59	60	463	363	82	91	101	106	3	25
Rate per 1,000 female live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	36.9	..	41.4	44.7	53.9	..	34.9	38.6	35.1	36.5	23.4	..	..
"    "    1926-1930 .....	43.9	..	41.7	41.7	50.5	66.0	29.9	30.5	30.1	32.0	22.1	..	..
"    "    1931-1935 .....	33.6	..	29.0	31.1	38.7	48.7	24.1	26.2	25.4	23.3	19.2	..	..
1936 .....	29.2	..	26.8	30.5	35.6	38.1	21.3	29.8	22.0	25.6	21.9	..	..
1937 .....	37.5	..	29.4	34.7	52.6	55.0	21.6	34.7	28.8	27.9	28.3	..	..
1938 .....	28.0	..	23.4	29.8	34.4	39.6	18.1	27.8	22.8	21.1	17.2	..	..
1939 .....	26.5	..	36.9	33.7	37.1	37.1	15.4	23.6	19.7	22.3	15.8	..	..
1940 .....	24.3	..	25.9	30.0	38.8	30.8	15.5	28.3	21.5	21.3	14.1	..	..
1941 .....	25.6	..	38.1	28.3	38.2	35.1	16.0	23.9	22.5	19.4	14.3	..	..
1942 .....	23.0	..	24.5	27.8	38.7	31.6	14.0	21.5	17.5	16.0	14.3	..	..
1943 .....	21.9	..	22.6	24.5	30.9	31.0	13.1	23.9	16.2	17.6	12.3	..	..
1944 .....	23.7	..	16.8	25.3	40.2	31.7	13.9	26.8	20.5	16.9	15.4	..	..
1945 .....	21.1	..	14.7	22.7	34.7	28.2	12.9	20.8	15.9	15.5	17.8	..	..
1946 .....	17.4	..	14.1	18.3	29.7	22.3	10.3	20.3	17.7	16.0	13.4	..	..
1947 .....	16.9	..	17.8	18.3	23.8	22.9	11.2	17.1	16.6	13.8	12.1	..	..
1948 .....	16.5	..	16.5	15.9	29.4	22.3	10.5	17.3	15.4	11.4	11.2	..	..
1949 .....	16.9	26.7	24.8	19.4	24.9	21.3	12.5	18.3	14.5	11.5	9.2	..	..
1950 .....	15.7	30.5	24.2	15.9	24.7	19.9	10.8	14.5	10.6	12.0	10.7	25.8	89.9
1951 .....	14.6	28.5	10.2	14.0	20.8	20.0	8.9	12.5	13.9	11.0	10.1	41.5	39.1
1952 .....	14.3	21.4	12.4	11.6	17.2	19.9	9.2	12.3	15.1	10.6	11.0	34.9	123.4
1953 .....	12.7	18.4	14.6	11.7	18.8	16.4	8.6	13.5	14.1	10.5	9.1	26.4	67.0
1954 .....	11.3	18.0	15.1	11.4	17.2	15.2	7.1	10.7	9.9	8.7	9.1	20.0	63.1
1955 .....	11.0	19.3	15.8	9.2	15.1	13.7	7.7	12.9	11.5	9.0	7.6	23.3	68.4
1956 .....	11.1	20.2	11.9	11.4	18.2	14.2	7.0	13.0	11.4	7.8	8.6	22.9	74.7
1957 .....	9.9	16.7	8.5	9.3	13.5	12.7	6.2	11.6	8.1	8.6	9.5	33.6	82.1
1958 .....	9.7	15.4	5.6	12.2	12.8	12.3	6.6	10.9	6.5	6.9	9.9	31.2	85.0
1959 .....	8.6	13.2	12.0	10.3	10.8	10.8	6.4	9.7	6.9	6.7	7.4	14.6	69.5
1960 .....	8.8	14.8	11.0	9.6	12.7	9.9	6.3	10.6	7.7	8.6	7.7	31.0	75.9
1961 .....	8.1	16.6	9.5	9.4	10.0	10.0	5.4	6.8	8.1	7.5	7.8	21.9	67.6
1962 .....	8.1	17.3	9.2	12.0	11.9	9.2	5.5	8.7	7.5	7.7	5.8	16.0	76.4
1963 .....	7.5	14.1	4.9	9.4	9.7	8.5	5.2	10.1	8.0	6.3	6.7	15.7	51.9
1964 .....	6.6	12.2	8.4	6.6	8.1	7.3	4.9	7.8	8.2	5.8	6.0	12.2	41.0



TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 - Continued

TABLEAU D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Rate per 1,000 neonatal survivors - Taux pour 1,000 survivants néonatales													
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	43.2	..	44.8	53.3	62.5	..	40.7	44.9	41.6	43.6	27.7	..	..
" " 1926-1930 .....	51.0	..	41.6	48.2	58.3	77.3	34.7	35.7	35.1	36.9	26.0	..	..
" " 1931-1935 .....	39.9	69.5	34.8	36.8	45.3	57.2	27.5	30.1	28.9	28.2	21.4	..	..
1936 .....	34.8	69.3	33.1	36.0	39.0	44.7	24.5	31.9	26.2	30.9	23.2	..	..
1937 .....	44.4	84.7	39.6	40.6	59.5	63.5	24.3	36.4	36.2	32.6	32.0	..	..
1938 .....	33.5	60.6	34.3	32.9	38.9	46.8	21.3	29.1	25.8	25.0	21.7	..	..
1939 .....	31.4	41.3	41.6	36.0	43.9	43.3	19.3	27.4	25.3	23.8	17.4	..	..
1940 .....	28.4	55.1	32.6	33.0	42.8	35.9	17.3	27.7	25.6	23.6	17.0	..	..
1941 .....	31.1	65.6	47.0	38.3	41.4	41.0	18.9	26.1	25.3	23.9	16.0	..	..
1942 .....	27.8	68.9	26.8	33.2	46.6	36.5	16.0	24.5	20.8	17.2	15.7	..	..
1943 .....	25.7	55.3	23.6	28.0	33.0	34.7	15.3	26.1	22.5	17.2	14.8	..	..
1944 .....	27.4	60.6	18.0	28.2	45.4	35.3	16.0	26.4	22.8	19.7	17.0	..	..
1945 .....	24.0	38.6	19.6	26.5	35.5	31.0	14.4	23.4	19.8	18.3	18.3	..	..
1946 .....	20.8	41.2	18.6	22.1	31.6	25.9	11.9	22.5	21.5	17.1	15.9	..	..
1947 .....	20.1	35.5	22.2	20.9	28.4	26.9	12.2	20.8	19.2	14.7	14.4	..	..
1948 .....	19.0	32.9	17.5	17.9	29.9	25.4	12.0	18.7	17.8	13.6	12.5	..	..
1949 .....	19.6	29.2	29.2	21.8	30.4	25.1	14.2	19.8	17.4	13.2	11.8	..	..
1950 .....	17.5	31.5	21.8	18.7	28.9	22.2	12.2	15.5	12.2	12.5	12.1	32.5	109.0
1951 .....	16.3	30.5	16.9	14.4	25.3	22.5	9.9	14.3	12.9	12.6	11.8	38.7	58.5
1952 .....	15.8	23.5	16.5	14.3	19.6	22.6	10.1	12.8	15.2	12.0	11.0	31.3	97.4
1953 .....	14.5	23.3	16.3	13.1	20.7	19.2	9.6	14.4	15.2	11.7	10.4	37.0	74.1
1954 .....	12.9	20.5	14.6	14.3	18.3	17.5	8.2	12.5	11.8	9.8	9.7	36.1	77.0
1955 .....	12.3	21.9	16.5	12.1	17.5	15.3	8.2	13.0	13.5	10.3	9.4	27.4	70.9
1956 .....	12.1	20.8	15.1	13.0	18.7	15.9	7.8	12.4	11.4	8.3	9.5	23.5	87.4
1957 .....	11.0	18.2	10.3	11.5	14.0	13.9	7.0	13.2	9.1	9.2	10.5	33.1	95.1
1958 .....	11.1	17.1	14.6	13.6	15.4	14.1	7.4	12.7	8.2	8.9	10.4	32.1	93.8
1959 .....	10.1	17.6	12.7	11.2	13.7	12.6	7.1	11.2	8.3	8.0	8.8	18.8	80.0
1960 .....	9.9	15.7	11.6	10.6	13.8	11.7	7.0	11.6	9.4	9.4	8.3	35.8	99.1
1961 .....	9.4	17.2	14.0	11.1	11.3	10.9	6.4	9.1	9.4	8.8	9.2	23.7	78.8
1962 .....	9.0	18.2	11.6	12.3	12.1	10.2	6.1	9.7	8.4	9.1	7.4	22.6	86.1
1963 .....	8.4	18.5	8.9	10.6	10.3	9.2	6.0	9.6	10.2	7.0	7.9	18.3	61.4
1964 .....	7.5	12.4	10.8	8.8	8.6	8.0	5.7	8.8	8.4	7.0	7.6	21.8	46.2
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	47.9	..	46.2	59.7	68.7	..	44.9	49.6	46.3	49.1	31.1	..	..
" " 1926-1930 .....	56.2	..	48.3	53.3	63.6	84.9	38.2	39.6	38.8	40.6	29.1	..	..
" " 1931-1935 .....	43.3	..	38.9	41.2	50.3	63.6	30.1	33.2	31.7	32.2	23.3	..	..
1936 .....	37.2	..	37.9	40.4	41.2	49.8	26.9	33.2	29.7	35.4	24.0	..	..
1937 .....	47.4	..	47.8	45.0	64.1	69.8	26.2	37.1	42.5	36.4	35.1	..	..
1938 .....	36.3	..	44.0	35.1	42.2	52.3	23.9	29.6	28.0	28.2	25.6	..	..
1939 .....	34.7	..	44.7	37.3	49.2	48.1	22.6	30.4	30.2	24.9	18.6	..	..
1940 .....	30.0	..	38.3	35.3	45.2	39.8	18.7	26.6	29.0	25.4	19.5	..	..
1941 .....	33.4	..	54.3	47.3	43.4	45.6	21.1	27.7	27.5	27.7	17.3	..	..
1942 .....	29.2	..	28.5	37.5	52.8	40.2	17.5	26.8	23.6	18.1	16.9	..	..
1943 .....	27.1	..	24.1	30.7	34.1	37.4	17.2	27.6	22.5	22.5	17.0	..	..
1944 .....	28.2	..	18.7	30.3	49.2	37.8	17.5	25.4	24.1	21.9	18.3	..	..
1945 .....	25.1	..	23.7	29.6	35.2	32.9	15.6	25.4	23.1	20.6	18.4	..	..
1946 .....	22.1	..	22.7	25.4	32.6	28.7	13.2	24.1	24.7	17.9	18.1	..	..
1947 .....	21.6	..	26.1	23.0	32.2	30.1	13.0	24.0	21.3	15.4	16.3	..	..
1948 .....	20.2	..	18.2	19.4	29.5	27.8	13.3	19.8	20.0	15.3	13.7	..	..
1949 .....	21.9	31.1	33.0	23.8	35.1	28.2	15.5	20.9	19.7	14.6	14.2	..	..
1950 .....	18.9	31.8	19.1	21.0	32.2	23.8	13.4	16.2	13.5	12.7	13.3	38.5	121.1
1951 .....	17.6	31.9	23.1	14.6	29.1	24.4	10.7	15.7	11.7	13.9	13.3	35.5	77.4
1952 .....	17.0	25.1	20.2	16.6	21.7	24.8	10.8	13.1	14.9	13.1	10.9	27.0	79.3
1953 .....	15.9	27.7	17.8	14.3	22.1	21.5	10.3	15.0	16.0	12.7	11.5	46.9	77.6
1954 .....	14.3	22.6	13.9	17.0	19.1	19.4	9.1	14.2	13.4	10.8	10.1	49.5	88.3
1955 .....	13.3	24.2	16.8	14.7	19.6	16.6	8.6	12.9	15.3	11.5	11.0	31.0	69.6
1956 .....	12.8	21.1	18.0	14.4	18.7	17.2	8.5	11.8	11.3	8.7	10.2	23.3	95.2
1957 .....	11.8	19.5	11.8	13.4	14.3	14.8	7.7	14.6	10.0	9.7	11.4	32.4	103.9
1958 .....	12.3	18.4	23.2	14.7	17.6	15.6	8.0	14.3	9.7	10.6	10.8	32.7	97.9
1959 .....	11.3	21.6	13.2	11.9	16.1	14.1	7.7	12.6	9.5	9.1	10.1	23.2	86.6
1960 .....	10.9	16.4	12.0	11.4	14.7	13.2	7.6	12.3	11.0	10.0	8.7	40.0	116.5
1961 .....	10.4	17.6	18.1	12.5	12.3	11.5	7.4	11.1	10.7	10.0	10.5	25.2	88.1
1962 .....	9.8	18.6	13.6	12.3	12.2	11.0	6.6	10.6	9.2	10.5	8.8	27.5	93.0
1963 .....	9.2	22.4	12.9	11.6	10.6	9.8	6.7	9.0	11.3	7.6	9.0	20.8	68.8
1964 .....	8.3	12.3	13.0	10.9	9.1	8.6	6.3	9.6	8.5	8.2	9.0	30.0	50.3

TABLE D18. Post-neonatal Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1964 — Concluded

TABLEAU D18, Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1964 — fin

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.
Females — Sexe féminin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	38.3	..	42.2	46.6	56.1	..	36.3	40.0	36.5	38.0	24.2	..	..
“ “ 1926-1930 .....	45.6	..	34.4	43.2	52.6	69.3	31.0	31.5	31.1	33.0	22.8	..	..
“ “ 1931-1935 .....	34.7	..	30.4	32.3	40.2	50.5	24.8	27.0	26.2	24.0	19.7	..	..
1936 .....	30.0	..	27.8	31.3	36.8	39.4	21.9	30.5	22.5	26.3	22.3	..	..
1937 .....	38.6	..	30.4	35.7	54.8	56.9	22.3	35.6	29.6	28.7	28.8	..	..
1938 .....	28.8	..	23.8	30.7	35.6	40.9	18.6	28.5	23.3	21.7	17.6	..	..
1939 .....	27.2	..	38.1	34.7	38.3	38.3	15.8	24.2	20.3	22.7	16.1	..	..
1940 .....	24.9	..	26.8	30.7	40.2	31.8	15.9	28.9	22.0	21.8	14.3	..	..
1941 .....	26.4	..	39.1	29.0	39.4	36.2	16.5	24.5	23.0	19.8	14.6	..	..
1942 .....	23.6	..	25.1	28.6	39.9	32.6	14.4	22.1	17.8	16.3	14.5	..	..
1943 .....	22.5	..	23.0	25.2	32.0	32.0	13.4	24.6	16.7	17.9	12.5	..	..
1944 .....	24.3	..	17.2	25.9	41.3	32.7	14.3	27.4	20.9	17.3	15.7	..	..
1945 .....	21.7	..	15.1	23.3	35.8	29.0	13.2	21.3	16.2	15.8	18.2	..	..
1946 .....	17.8	..	14.2	18.8	30.6	22.9	10.5	20.8	18.2	16.3	13.7	..	..
1947 .....	17.3	..	18.2	18.7	24.5	23.5	11.4	17.4	17.0	14.1	12.3	..	..
1948 .....	16.8	..	16.8	16.3	30.3	22.9	10.7	17.6	15.7	11.7	11.3	..	..
1949 .....	17.3	27.3	25.1	19.7	25.5	21.8	12.8	18.6	14.8	11.7	9.4	..	..
1950 .....	16.1	31.2	24.5	16.2	25.4	20.5	10.9	14.7	10.8	12.2	10.8	26.3	94.3
1951 .....	14.9	29.1	10.3	14.2	21.3	20.4	9.1	12.8	14.2	11.2	10.3	41.9	40.9
1952 .....	14.6	21.9	12.5	11.8	17.5	20.4	9.4	12.5	15.4	10.8	11.1	35.4	128.9
1953 .....	13.0	18.8	14.8	11.8	19.3	16.7	8.8	13.7	14.4	10.6	9.3	26.9	70.6
1954 .....	11.4	18.3	15.4	11.6	17.5	15.5	7.3	10.8	10.0	8.8	9.2	20.7	64.8
1955 .....	11.2	19.6	16.1	9.4	15.3	14.0	7.8	13.1	11.6	9.1	7.7	23.7	72.3
1956 .....	11.3	20.6	12.2	11.5	18.7	14.6	7.1	13.2	11.6	7.9	8.8	23.7	79.1
1957 .....	10.1	18.9	8.7	9.4	13.8	13.0	6.3	11.7	8.2	8.7	9.6	33.9	86.8
1958 .....	9.8	15.8	5.6	12.4	13.0	12.5	6.7	11.0	6.7	7.1	10.0	31.4	89.2
1959 .....	8.8	13.4	12.2	10.4	11.1	11.0	6.5	9.8	7.1	6.8	7.6	14.6	73.0
1960 .....	8.9	15.1	11.2	9.8	12.9	10.1	6.4	10.8	7.8	8.8	7.9	31.3	80.3
1961 .....	8.3	16.8	9.7	9.6	10.2	10.2	5.5	7.0	8.2	7.6	7.9	22.2	69.4
1962 .....	8.2	17.7	9.4	12.2	12.0	9.4	5.7	8.8	7.6	7.8	5.9	16.6	78.8
1963 .....	7.6	14.4	4.9	9.5	9.9	8.5	5.3	10.1	9.2	6.4	6.8	15.9	53.6
1964 .....	6.7	12.4	8.5	6.7	8.2	7.4	5.0	7.9	8.3	5.8	6.1	12.6	41.7

PERINATAL DEATHS

(Foetal deaths (stillbirths) of 28 + weeks' gestation and  
infant deaths under 1 week)

---

MORTALITÉ PÉRINATALE

(Mort-nés de 28 semaines et plus de grossesse et décès d'enfants  
de moins de 1 semaine)

TABLE D19. Perinatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964TABLEAU D19. Mortalité périnatale<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1964

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number — Nombre													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	10,575	..	104	823	644	..	5,356	997	1,216	887	550	..	..
“ “ 1926-1930 .....	14,932	..	76	666	606	5,270	4,869	853	1,140	917	535	..	..
“ “ 1931-1935 .....	12,983	..	110	709	600	4,614	3,996	698	987	813	455	..	..
1936 .....	11,775	..	125	571	554	4,367	3,587	633	813	718	407	..	..
1937 .....	11,702	..	114	539	594	4,320	3,536	631	803	699	466	..	..
1938 .....	11,853	..	97	626	614	4,456	3,547	621	729	669	494	..	..
1939 .....	11,571	..	121	621	579	4,434	3,381	636	728	612	459	..	..
1940 .....	12,039	..	99	656	625	4,552	3,498	620	746	725	518	..	..
1941 .....	12,579	..	105	685	626	4,870	3,660	678	722	695	538	..	..
1942 .....	12,737	..	97	704	604	5,160	3,623	661	662	648	580	..	..
1943 .....	13,094	..	86	767	651	4,963	3,830	695	745	669	688	..	..
1944 .....	12,722	..	80	707	593	5,059	3,572	615	706	732	658	..	..
1945 .....	12,637	..	75	622	609	5,058	3,537	633	666	716	721	..	..
1946 .....	13,873	..	95	714	715	5,180	4,120	732	773	816	728	..	..
1947 .....	14,642	..	108	751	743	5,429	4,352	741	820	868	830	..	..
1948 .....	13,572	..	86	617	759	5,084	3,991	639	744	853	799	..	..
1949 .....	14,019	414	92	631	684	5,165	3,986	673	703	820	851	..	..
1950 .....	14,375	459	86	627	636	5,588	3,949	696	706	808	777	10	33
1951 .....	13,885	398	89	617	627	5,166	4,008	641	641	864	800	8	26
1952 .....	14,468	417	75	660	582	5,398	4,240	684	677	851	847	13	24
1953 .....	14,054	430	81	594	624	5,065	4,046	713	669	960	830	14	28
1954 .....	14,165	457	105	560	608	5,188	4,153	625	673	916	845	13	22
1955 .....	13,947	480	89	621	528	4,924	4,230	652	651	897	830	15	30
1956 .....	14,507	520	107	587	626	5,272	4,199	668	641	908	932	14	33
1957 .....	14,745	515	88	564	551	5,354	4,386	667	626	940	1,009	14	31
1958 .....	14,384	525	83	561	535	5,029	4,419	638	634	930	981	10	39
1959 .....	14,064	567	96	598	520	4,777	4,376	615	607	909	944	10	45
1960 .....	13,778	534	90	579	470	4,549	4,328	659	585	945	980	13	46
1961 .....	13,542	550	93	580	439	4,418	4,248	637	600	1,001	927	11	38
1962 .....	13,598	502	105	616	506	4,427	4,324	620	606	932	898	18	44
1963 .....	13,205	496	86	521	482	4,307	4,208	586	602	953	893	11	60
1964 .....	12,539	474	83	533	457	3,961	3,962	599	610	936	869	14	41
Rate per 1,000 total births <sup>2</sup> — Taux pour 1,000 naissances totales <sup>2</sup>													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	63.6	..	51.5	65.4	56.6	..	71.9	58.2	54.8	55.8	52.1	..	..
“ “ 1926-1930 .....	61.2	..	42.7	58.5	57.1	62.0	68.1	57.3	52.2	55.9	50.2	..	..
“ “ 1931-1935 .....	55.2	..	54.1	59.7	55.8	56.8	59.4	49.6	47.4	47.9	44.4	..	..
1936 .....	51.9	..	61.1	47.2	51.5	56.2	55.6	48.0	41.6	44.4	37.7	..	..
1937 .....	51.7	..	52.9	45.4	54.7	55.4	55.6	47.7	42.2	43.0	40.4	..	..
1938 .....	50.3	..	47.7	49.7	52.2	55.4	52.5	44.9	39.2	41.2	38.8	..	..
1939 .....	49.1	..	55.4	50.9	50.0	54.0	51.2	45.7	39.5	36.4	36.4	..	..
1940 .....	48.0	..	46.1	49.6	52.1	52.7	49.6	41.0	37.8	40.9	36.7	..	..
1941 .....	48.0	..	49.8	47.9	49.7	53.0	49.2	44.6	38.4	39.4	35.1	..	..
1942 .....	45.6	..	44.2	44.8	46.6	52.7	45.1	41.2	35.7	34.6	33.9	..	..
1943 .....	45.1	..	38.7	48.6	48.6	48.9	46.0	41.5	39.5	34.1	36.0	..	..
1944 .....	43.7	..	34.4	44.2	43.1	48.1	44.7	37.7	38.2	37.1	34.1	..	..
1945 .....	42.8	..	32.6	39.2	43.6	47.2	43.8	38.2	34.6	35.4	37.5	..	..
1946 .....	41.1	..	33.3	39.0	43.1	45.4	41.4	38.2	35.5	36.2	31.7	..	..
1947 .....	39.9	..	35.4	38.2	41.0	45.8	39.2	35.7	34.6	34.7	31.2	..	..
1948 .....	38.3	..	29.7	34.0	43.1	43.3	37.6	33.3	34.0	34.9	30.4	..	..
1949 .....	37.5	33.1	32.0	34.9	40.3	43.1	36.7	34.3	32.0	32.4	30.7	..	..
1950 .....	37.9	34.3	29.3	35.7	38.1	45.8	35.7	35.4	32.2	31.1	28.3	31.3	52.2
1951 .....	35.8	33.4	32.9	35.4	38.3	41.8	34.3	31.6	29.1	31.5	28.1	23.3	39.4
1952 .....	35.2	32.6	27.3	36.0	34.3	41.8	33.7	32.4	29.5	28.8	28.0	32.8	36.8
1953 .....	33.9	33.1	29.0	31.9	37.2	38.6	30.7	33.0	27.8	30.1	25.8	35.6	40.8
1954 .....	31.9	32.9	37.7	29.1	35.8	38.2	30.0	27.7	26.6	26.9	25.4	30.2	34.2
1955 .....	31.0	32.0	31.5	32.2	31.3	36.2	29.9	26.7	26.0	25.8	24.0	28.3	40.4
1956 .....	31.7	35.1	39.5	30.2	37.0	38.1	28.9	30.0	26.3	25.7	25.4	28.9	41.5
1957 .....	31.0	33.1	32.3	28.7	31.9	37.1	28.7	29.4	25.9	26.0	25.8	28.1	34.0
1958 .....	30.2	34.8	31.6	29.2	32.1	35.0	28.6	29.0	26.3	25.0	24.5	20.9	40.8
1959 .....	28.9	37.5	34.6	31.0	31.1	33.0	27.5	26.6	24.7	23.6	23.4	18.4	44.8
1960 .....	28.4	34.6	32.5	29.8	28.3	32.4	26.8	28.0	24.1	24.0	24.2	23.9	41.6
1961 .....	28.1	34.7	32.2	29.5	26.1	31.8	26.6	27.0	24.7	25.5	23.8	19.6	33.5
1962 .....	28.6	32.8	36.7	31.3	30.3	32.4	27.4	26.7	25.7	23.8	23.3	32.7	38.2
1963 .....	28.0	31.6	28.7	27.1	30.1	31.8	26.8	25.5	25.3	24.5	23.6	21.8	50.9
1964 .....	27.4	31.7	29.9	28.7	29.4	29.9	25.6	27.2	26.6	25.6	24.0	26.9	31.8

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE D19. Perinatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 - ContinuedTABLEAU D19. Mortalité périnatale<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1964 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Deaths under 1 week - Décès de moins de 1 semaine													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	4,831	..	47	366	356	..	2,273	451	614	469	255	..	..
" " 1926-1930 .....	7,474	..	33	301	323	3,059	2,108	374	589	450	238	..	..
" " 1931-1935 .....	6,052	..	43	308	297	2,277	1,712	315	499	392	208	..	..
1936 .....	5,425	..	55	279	317	2,002	1,553	310	382	342	185	..	..
1937 .....	5,427	..	51	245	321	2,008	1,548	286	405	344	219	..	..
1938 .....	5,427	..	36	270	300	2,100	1,532	274	359	318	238	..	..
1939 .....	5,206	..	63	257	290	2,019	1,416	308	356	277	220	..	..
1940 .....	5,405	..	47	291	329	2,070	1,461	264	352	347	244	..	..
1941 .....	5,697	..	46	284	311	2,193	1,576	293	372	371	251	..	..
1942 .....	5,605	..	40	291	292	2,256	1,535	305	301	309	276	..	..
1943 .....	6,293	..	35	371	352	2,308	1,770	351	394	341	371	..	..
1944 .....	6,017	..	38	302	310	2,245	1,706	300	362	397	357	..	..
1945 .....	5,969	..	35	295	342	2,178	1,693	306	332	404	384	..	..
1946 .....	6,752	..	32	336	394	2,253	2,104	372	401	453	407	..	..
1947 .....	7,181	..	50	350	399	2,400	2,176	405	458	453	490	..	..
1948 .....	6,722	..	36	282	409	2,315	2,019	324	397	481	460	..	..
1949 .....	6,744	191	44	279	376	2,284	1,984	333	378	417	458	..	..
1950 .....	7,183	235	34	302	357	2,702	2,017	302	360	436	408	7	23
1951 .....	6,862	209	33	298	334	2,398	2,033	301	338	462	435	6	15
1952 .....	7,191	191	30	291	301	2,593	2,155	323	363	452	472	7	13
1953 .....	7,063	217	26	257	317	2,473	2,094	368	350	484	455	4	18
1954 .....	6,934	215	46	234	295	2,383	2,126	342	346	498	472	8	9
1955 .....	7,029	238	45	289	265	2,368	2,186	303	351	466	449	9	20
1956 .....	7,531	260	56	250	295	2,688	2,230	352	350	499	519	10	22
1957 .....	7,908	256	42	239	299	2,803	2,387	365	346	555	587	9	20
1958 .....	7,658	258	41	242	281	2,605	2,402	329	364	535	567	5	29
1959 .....	7,504	260	42	337	268	2,453	2,360	316	360	533	540	4	31
1960 .....	7,307	259	54	300	224	2,203	2,368	380	364	572	543	6	34
1961 .....	7,523	269	47	280	217	2,489	2,378	336	334	629	515	7	22
1962 .....	7,716	253	47	339	268	2,603	2,399	344	358	544	521	15	25
1963 .....	7,473	231	34	281	246	2,507	2,335	317	359	586	528	6	43
1964 .....	7,019	219	37	273	241	2,317	2,172	314	362	563	496	7	18
Rate per 1,000 total births <sup>2</sup> - Taux pour 1,000 naissances totales <sup>2</sup>													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	29.1	..	23.2	29.1	31.3	..	30.5	26.3	27.7	29.5	24.2	..	..
" " 1926-1930 .....	30.6	..	18.6	26.4	30.5	36.0	29.5	25.2	26.9	27.4	22.3	..	..
" " 1931-1935 .....	25.7	..	21.2	25.9	27.7	28.0	25.4	22.4	24.0	23.1	20.3	..	..
1936 .....	23.9	..	26.9	23.1	29.5	25.8	24.1	23.5	19.5	21.2	17.1	..	..
1937 .....	24.0	..	23.7	20.6	29.6	25.9	24.3	21.6	21.3	21.2	19.0	..	..
1938 .....	23.0	..	17.7	21.4	25.5	26.1	22.7	19.8	19.3	19.6	18.7	..	..
1939 .....	22.1	..	28.8	21.1	25.1	24.6	21.4	22.1	19.3	16.5	17.4	..	..
1940 .....	21.5	..	21.9	22.0	27.4	24.0	20.7	17.5	17.9	19.6	17.3	..	..
1941 .....	21.7	..	21.8	19.9	24.7	23.9	21.2	19.3	19.8	21.0	16.4	..	..
1942 .....	20.1	..	18.2	18.5	22.5	23.0	19.1	19.0	16.2	16.6	16.1	..	..
1943 .....	21.7	..	15.8	23.5	26.3	22.8	21.3	20.9	20.9	17.4	19.4	..	..
1944 .....	20.7	..	16.3	18.9	22.5	21.4	21.3	18.4	19.6	20.1	18.5	..	..
1945 .....	20.2	..	15.2	18.6	24.5	20.3	20.9	18.5	17.2	19.9	20.0	..	..
1946 .....	20.0	..	11.2	18.4	23.7	19.7	21.2	19.4	18.4	20.1	17.7	..	..
1947 .....	19.6	..	16.4	17.8	22.0	20.2	19.6	19.5	19.3	18.1	18.4	..	..
1948 .....	19.0	..	12.4	15.6	23.2	19.7	19.0	16.9	18.1	19.7	17.5	..	..
1949 .....	18.1	15.3	15.3	15.4	22.1	19.1	18.3	17.0	17.2	16.5	16.5	..	..
1950 .....	18.9	17.6	11.6	17.2	21.4	22.1	18.2	15.4	16.4	16.8	14.8	21.9	36.4
1951 .....	17.7	17.5	12.2	17.1	20.4	19.4	17.4	14.8	15.3	16.9	15.3	17.4	22.7
1952 .....	17.5	14.9	10.9	15.9	17.7	20.1	17.1	15.3	15.8	15.3	15.6	17.7	19.9
1953 .....	16.6	16.7	9.3	13.8	18.9	18.8	15.9	17.0	14.8	15.2	14.2	10.2	26.2
1954 .....	15.6	15.5	16.5	12.2	17.4	17.5	15.4	13.4	13.7	14.6	14.2	18.6	14.0
1955 .....	15.6	15.9	15.9	15.0	15.7	17.4	15.4	15.1	14.0	13.4	13.0	17.0	27.0
1956 .....	16.5	17.6	20.7	12.9	17.5	19.4	15.3	15.8	14.4	14.1	14.2	20.6	27.6
1957 .....	16.6	16.4	15.4	12.2	17.3	19.4	15.6	16.1	14.3	15.4	15.0	18.0	22.0
1958 .....	16.1	17.1	15.6	12.6	16.9	18.1	15.5	15.0	15.1	14.4	14.2	10.5	30.4
1959 .....	15.4	17.2	15.1	17.5	16.0	17.0	14.8	13.7	14.7	13.9	13.4	7.4	30.9
1960 .....	15.1	16.8	19.5	15.5	13.5	15.7	14.7	16.2	15.0	14.5	13.4	11.0	30.7
1961 .....	15.6	16.9	16.3	14.2	12.9	17.9	14.9	14.2	13.8	16.0	13.2	12.5	19.4
1962 .....	16.2	16.5	16.4	17.2	16.0	19.0	15.2	14.8	15.2	13.9	13.5	27.3	21.7
1963 .....	15.8	14.7	11.3	14.6	15.4	18.5	14.9	13.8	15.1	15.1	14.0	11.9	36.5
1964 .....	15.3	14.7	13.3	14.7	15.5	17.5	14.1	14.2	15.8	15.4	13.7	13.4	14.0

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D19. Perinatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 — ConcludedTABLEAU D19. Mortalité périnatale<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1964 — fin

For number of stillbirths see Table B15 — Pour nombre de mort-nés voir tableau B15

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Stillbirths rate per 1,000 total births <sup>2</sup> — Mort-nés pour 1,000 naissances totales <sup>2</sup>													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	32.4	17.2	28.3	36.3	25.3	29.6	41.4	31.9	27.1	26.3	27.9	..	..
" " 1926-1930 .....	30.2	18.6	24.2	32.1	26.7	28.0	38.6	32.2	25.2	28.5	27.9	—	21.9
" " 1931-1935 .....	29.2	20.7	32.9	33.7	28.1	28.8	33.9	27.2	23.4	24.8	24.1	4.1	11.5
1936 .....	27.8	23.7	34.2	24.1	22.0	30.5	31.5	24.5	22.0	23.3	20.6	—	12.9
1937 .....	27.5	20.8	29.2	24.8	25.2	29.7	31.2	26.1	20.9	21.8	21.4	11.9	4.7
1938 .....	27.1	21.5	30.0	28.3	26.7	29.3	29.8	25.1	19.9	21.6	20.1	61.7	13.1
1939 .....	26.6	17.1	26.5	29.9	25.0	29.4	29.7	23.6	20.2	19.9	19.0	15.6	25.0
1940 .....	26.3	21.2	24.2	27.6	24.7	28.7	28.9	23.5	20.0	21.3	19.4	23.3	8.3
1941 .....	26.2	23.8	28.0	28.0	25.0	29.1	28.0	25.3	18.6	18.4	18.7	13.7	18.6
1942 .....	25.3	19.4	26.0	26.3	24.0	29.7	26.0	22.2	19.5	18.1	17.8	10.3	31.5
1943 .....	23.3	19.7	23.0	25.1	22.3	26.2	24.7	20.5	18.6	16.7	16.6	19.8	17.1
1944 .....	22.9	19.5	18.0	25.3	20.6	26.8	23.3	19.3	18.6	17.0	15.6	7.3	12.5
1945 .....	22.4	18.7	17.4	20.6	19.1	26.9	22.8	19.7	17.3	15.4	17.5	8.1	2.0
1946 .....	21.0	19.6	22.1	20.7	19.3	25.6	20.3	18.8	17.1	16.1	14.0	—	10.0
1947 .....	20.1	13.6	19.0	20.4	19.0	25.5	19.6	16.2	15.3	16.6	12.8	8.8	12.6
1948 .....	19.3	17.8	17.3	18.5	19.9	23.6	18.6	16.4	15.8	15.2	12.9	10.8	12.3
1949 .....	19.5	17.8	16.7	19.5	18.1	24.1	18.4	17.3	14.8	15.9	14.2	9.6	10.8
1950 .....	19.0	16.7	17.7	18.5	16.7	23.7	17.5	20.0	15.8	14.3	13.4	9.4	15.8
1951 .....	18.1	15.8	20.7	18.3	17.9	22.4	16.9	16.8	13.8	14.7	12.8	5.8	16.7
1952 .....	17.7	17.7	16.4	20.1	16.6	21.7	16.6	17.1	13.7	13.5	12.4	15.2	16.8
1953 .....	16.5	16.4	19.7	18.1	18.3	19.7	14.8	16.0	13.3	14.9	11.7	25.4	14.6
1954 .....	16.3	17.4	21.2	16.9	18.5	20.6	14.7	14.3	12.9	12.3	11.2	11.6	20.2
1955 .....	15.4	16.1	15.6	17.2	15.6	18.8	14.4	13.6	12.0	12.4	11.0	11.3	13.5
1956 .....	15.2	17.6	18.8	17.3	19.6	18.7	13.5	14.2	12.0	11.6	11.3	8.2	13.8
1957 .....	14.4	16.6	16.9	16.5	14.6	17.7	13.1	13.3	11.6	10.7	10.8	10.0	12.1
1958 .....	14.1	17.7	16.6	16.6	15.2	16.9	13.0	14.0	11.2	10.6	10.4	10.5	10.5
1959 .....	13.5	20.3	19.5	13.5	15.1	16.1	12.7	12.9	10.1	9.8	10.0	11.0	13.9
1960 .....	13.3	17.8	13.0	14.4	14.8	16.7	12.2	11.9	9.1	9.5	10.8	12.8	10.8
1961 .....	12.5	17.7	16.0	15.2	13.2	13.9	11.7	12.8	11.0	9.5	10.6	7.1	14.1
1962 .....	12.4	16.3	20.3	14.1	14.2	13.3	12.2	11.9	10.5	9.9	9.8	5.5	16.5
1963 .....	12.2	16.9	17.3	12.5	14.7	13.3	11.9	11.7	10.2	9.5	9.6	9.9	14.4
1964 .....	12.0	17.1	16.6	14.0	13.9	12.4	11.6	12.9	10.8	10.2	10.3	13.4	17.8

<sup>1</sup> Includes foetal deaths (stillbirths) of 28 or more weeks' gestation and infant deaths under 1 week (7 days) of age.<sup>2</sup> Foetal deaths (stillbirths) of 28 or more weeks' gestation plus live births.<sup>1</sup> Comprend les décès intra-utérins (mortalités) après 28 semaines ou plus de grossesse plus décès de moins (7 jours) d'une semaine.<sup>2</sup> Décès intra-utérins (mortalités) après 28 jours ou plus de grossesse plus les naissances vivantes.

MATERNAL DEATHS  

---

MORTALITÉ MATERNELLE





TABLE D20. Maternal Deaths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 and by Month, 1964

TABLEAU D20. Mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1921-1964, par mois, 1964

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Deaths - Décès													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	1,276	50	9	70	51	338	386	87	127	97	61	..	..
" " 1926-1930 .....	1,374	33	8	61	64	433	398	81	126	105	63	—	—
" " 1931-1935 .....	1,188	34	10	59	57	405	344	60	91	75	53	—	1
1936 .....	1,281	46	11	51	69	450	355	70	86	91	50	—	2
1937 .....	1,107	34	12	35	39	397	319	55	86	77	51	—	2
1938 .....	1,018	45	5	51	52	408	251	39	46	68	48	2	3
1939 .....	1,014	44	16	49	54	369	276	47	59	59	38	1	2
1940 .....	1,014	33	6	54	56	377	254	57	62	69	43	—	3
1941 .....	960	57	6	49	43	386	219	46	58	54	40	1	1
1942 .....	858	39	10	41	57	314	206	40	62	43	45	—	1
1943 .....	835	33	9	57	41	315	189	40	48	52	47	1	3
1944 .....	816	38	12	33	43	318	198	49	42	31	50	1	1
1945 .....	690	27	6	24	25	256	171	31	49	48	50	—	3
1946 .....	623	27	6	28	34	229	160	32	36	32	38	—	1
1947 .....	588	29	6	20	25	259	129	23	38	22	32	—	5
1948 .....	538	22	3	19	23	232	125	28	22	29	29	2	4
1949 .....	540	24	1	20	18	234	134	25	27	25	28	—	4
1950 .....	423	21	3	21	15	182	97	14	21	19	27	—	3
1951 .....	407	25	1	12	11	180	97	22	22	15	20	—	2
1952 .....	376	25	4	14	19	155	100	11	13	15	18	—	2
1953 .....	327	19	2	14	16	136	69	16	13	21	18	1	2
1954 .....	316	22	2	10	12	140	69	11	22	11	13	—	4
1955 .....	337	29	2	13	20	133	81	15	11	15	16	—	2
1956 .....	278	23	1	6	9	125	70	6	8	14	13	—	3
1957 .....	255	20	2	13	5	115	55	10	5	12	15	1	2
1958 .....	263	14	1	14	8	95	70	12	13	17	15	—	4
1959 .....	262	12	1	8	6	104	73	14	10	14	17	—	5
1960 .....	215	16	—	4	10	85	55	9	10	7	19	—	—
1961 .....	219	11	1	4	8	89	67	13	6	9	10	1	—
1962 .....	191	—	—	9	7	69	54	7	5	16	17	1	1
1963 .....	165	7	3	2	6	61	46	10	7	11	11	—	1
1964 .....	137	6	—	9	10	50	43	4	5	8	2	—	—
January - Janvier .....	14	—	—	2	1	6	5	—	—	—	—	—	—
February - Février .....	13	—	—	2	2	3	3	—	1	2	—	—	—
March - Mars .....	13	—	—	1	1	4	6	—	—	—	—	—	—
April - Avril .....	7	—	—	1	—	1	2	2	—	1	—	—	—
May - Mai .....	10	1	—	—	1	1	5	—	1	—	1	—	—
June - Juin .....	11	—	—	—	—	1	7	—	—	—	—	—	—
July - Juillet .....	7	1	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	—
August - Août .....	11	1	—	1	1	4	4	—	—	—	—	—	—
September - Septembre .....	18	2	—	1	2	8	3	1	1	—	—	—	—
October - Octobre .....	8	—	—	—	—	5	2	—	1	—	—	—	—
November - Novembre .....	14	—	—	1	2	5	3	—	1	2	—	—	—
December - Décembre .....	11	1	—	—	—	3	5	—	—	1	1	—	—
Rate per 10,000 live births - Taux pour 10,000 naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	50.1	71.0	43.8	57.8	46.0	38.8	54.1	52.7	58.9	62.6	59.7	..	..
" " 1926-1930 .....	56.4	48.8	47.3	55.4	62.2	52.4	57.9	56.3	59.1	65.7	60.8	—	96.2
" " 1931-1935 .....	50.5	50.3	53.0	51.0	54.2	51.3	53.0	43.5	44.6	45.2	53.4	41.0	42.1
1936 .....	56.2	62.7	55.6	43.2	65.8	59.8	56.8	54.5	45.0	57.6	47.3	—	87.3
1937 .....	48.6	46.3	57.3	30.2	36.9	52.5	51.7	42.7	46.1	48.4	45.2	—	94.8
1938 .....	42.9	61.3	25.3	41.7	45.4	52.2	38.3	28.9	25.2	42.8	38.5	263.2	132.7
1939 .....	42.6	53.5	75.2	41.4	47.8	46.3	43.0	34.6	32.7	35.8	30.7	158.7	85.5
1940 .....	40.1	41.6	28.6	42.0	47.9	45.0	37.1	38.6	32.1	39.7	31.1	—	125.0
1941 .....	36.4	68.8	29.3	35.2	35.0	43.3	30.3	31.1	31.4	31.2	26.6	138.9	31.6
1942 .....	30.5	44.4	46.8	26.8	45.0	33.0	26.3	25.5	34.1	23.5	26.8	—	27.1
1943 .....	28.5	37.2	41.5	37.0	31.3	31.9	23.3	24.4	25.9	27.0	25.0	101.0	74.4
1944 .....	27.8	40.9	52.5	21.2	31.9	31.1	25.4	30.6	23.2	16.0	26.3	73.5	31.6
1945 .....	23.0	24.1	26.6	15.5	18.3	24.5	21.7	19.1	25.9	24.1	26.5	—	58.7
1946 .....	18.1	22.4	21.5	15.6	20.9	20.6	16.4	17.0	16.8	14.4	16.8	—	16.9
1947 .....	15.8	22.9	20.1	10.4	14.1	22.4	11.9	11.3	16.3	8.9	12.2	—	80.0
1948 .....	15.0	18.9	10.6	10.7	13.3	20.2	12.0	14.8	10.2	12.0	11.2	73.0	62.0
1949 .....	14.7	19.5	3.5	11.3	10.8	20.0	12.6	13.0	12.5	10.0	10.3	—	62.1
1950 .....	11.4	16.0	10.4	12.2	9.2	15.3	8.9	7.3	9.7	7.4	10.0	—	48.2
1951 .....	10.7	21.3	3.8	7.0	6.8	14.9	8.4	11.0	10.1	5.6	7.1	—	30.8
1952 .....	9.3	19.9	14.8	7.8	11.4	12.3	8.1	5.3	5.8	5.2	6.0	—	31.2
1953 .....	7.8	14.8	7.3	7.7	9.7	10.6	5.3	7.5	5.5	6.7	5.7	26.1	29.6
1954 .....	7.2	16.1	7.3	5.3	7.2	10.5	5.1	4.9	8.8	3.3	3.9	—	63.4
1955 .....	7.6	19.7	7.2	6.9	12.0	10.0	5.8	6.7	4.4	4.4	4.7	—	27.3
1956 .....	6.2	15.8	3.8	3.1	5.4	9.2	4.9	2.7	3.3	4.0	3.6	—	38.2
1957 .....	5.4	13.1	7.5	6.7	2.9	8.1	3.6	4.5	2.1	3.4	3.9	20.2	22.2
1958 .....	5.6	9.4	3.9	7.4	4.9	6.7	4.6	5.5	5.5	4.6	3.8	—	42.3
1959 .....	5.5	8.1	—	4.2	3.6	7.3	4.6	6.1	4.1	3.7	4.3	—	50.5
1960 .....	4.5	10.5	—	2.1	6.1	6.2	3.5	3.9	4.2	1.8	4.7	—	—
1961 .....	4.6	7.1	3.5	2.1	4.8	6.5	4.2	5.6	2.5	2.3	2.6	17.9	—
1962 .....	4.1	3.3	—	4.6	4.3	5.1	3.5	3.1	2.1	4.1	4.5	18.3	8.8
1963 .....	3.5	4.5	10.2	1.1	3.8	4.6	3.0	4.4	3.0	2.9	2.9	—	8.6
1964 .....	3.0	4.1	—	4.9	6.5	3.8	2.8	1.8	2.2	2.2	0.6	—	—

TABLE D21. Maternal Deaths and Rates for Selected Causes, Canada and Provinces, 1964

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.
Number							
640, 641	Infections of the genito-urinary tract during pregnancy.....	3	—	—	1	—	—
642	Toxaemias of pregnancy.....	17	3	—	—	2	3
643	Placenta praevia noted before delivery.....	—	—	—	—	—	—
644	Other haemorrhage of pregnancy.....	—	—	—	—	—	—
645	Ectopic pregnancy.....	6	1	—	1	—	1
646-649	Other complications of pregnancy.....	9	—	—	1	—	2
650, 652	Abortion without mention of sepsis.....	10	—	—	—	—	6
651	Abortion with sepsis.....	12	—	—	1	1	1
660	Delivery without complication.....	—	—	—	—	—	—
670	Delivery complicated by placenta praevia or antepartum haemorrhage.....	6	—	—	1	—	2
671	Delivery complicated by retained placenta.....	4	—	—	—	1	1
672	Delivery complicated by other postpartum haemorrhage.....	15	—	—	—	—	9
673, 674	Delivery complicated by abnormality of bony pelvis or malposition of foetus.....	5	—	—	—	—	1
675	Delivery complicated by prolonged labour of other origin.....	1	—	—	—	—	1
676, 677	Delivery with laceration or other trauma.....	11	—	—	3	1	3
678	Delivery with other complications of childbirth.....	6	1	—	—	—	3
680	Puerperal urinary infection without other sepsis.....	1	—	—	—	—	1
681	Sepsis of childbirth and the puerperium.....	5	1	—	—	1	3
682-684	Puerperal phlebitis, thrombosis, pyrexia, pulmonary embolism.....	13	—	—	1	1	5
685, 686	Puerperal eclampsia and toxæmia.....	1	—	—	—	—	1
687-689	Other and unspecified complications of the puerperium.....	12	—	—	—	3	7
	<b>All puerperal causes.....</b>	<b>137</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>50</b>
Rate per 100,000 live births							
640, 641	Infections of the genito-urinary tract during pregnancy.....	1	—	—	5	—	—
642	Toxaemias of pregnancy.....	4	20	—	—	13	2
643	Placenta praevia noted before delivery.....	—	—	—	—	—	—
644	Other haemorrhage of pregnancy.....	—	—	—	—	—	—
645	Ectopic pregnancy.....	1	7	—	5	—	1
646-649	Other complications of pregnancy.....	2	—	—	5	—	2
650, 652	Abortion without mention of sepsis.....	2	—	—	—	—	5
651	Abortion with sepsis.....	3	—	—	5	7	1
660	Delivery without complication.....	—	—	—	—	—	—
670	Delivery complicated by placenta praevia or antepartum haemorrhage.....	1	—	—	5	—	2
671	Delivery complicated by retained placenta.....	1	—	—	—	7	1
672	Delivery complicated by other postpartum haemorrhage.....	3	—	—	—	—	7
673, 674	Delivery complicated by abnormality of bony pelvis or malposition of foetus.....	1	—	—	—	—	1
675	Delivery complicated by prolonged labour of other origin.....	—	—	—	—	—	1
676, 677	Delivery with laceration or other trauma.....	2	—	—	16	7	2
678	Delivery with other complications of childbirth.....	1	7	—	—	—	2
680	Puerperal urinary infection without other sepsis.....	—	—	—	—	—	1
681	Sepsis of childbirth and the puerperium.....	1	7	—	—	7	2
682-684	Puerperal phlebitis, thrombosis, pyrexia, pulmonary embolism.....	3	—	—	5	7	4
685, 686	Puerperal eclampsia and toxæmia.....	—	—	—	—	—	1
687-689	Other and unspecified complications of the puerperium.....	3	—	—	—	20	5
	<b>All puerperal causes.....</b>	<b>30</b>	<b>41</b>	<b>—</b>	<b>49</b>	<b>65</b>	<b>38</b>

TABLEAU D21. Certaines causes de mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1964

Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.	Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
Nombre								
2	-	-	-	-	-	-	Infections de l'appareil génito-urinaire au cours de la gestation .....	640, 641
6	1	2	-	-	-	-	Toxémies gravidiques .....	642
-	-	-	-	-	-	-	Placenta praevia constaté avant l'accouchement .....	643
-	-	-	-	-	-	-	Autres hémorragies gravidiques .....	644
1	-	1	1	-	-	-	Grossesse ectopique .....	645
2	-	1	2	1	-	-	Autres complications de la grossesse .....	646-649
4	-	-	-	-	-	-	Avortement, sans mention d'infection .....	650, 652
6	-	-	3	-	-	-	Avortement, avec infection .....	651
-	-	-	-	-	-	-	Accouchement sans complication .....	660
2	-	-	1	-	-	-	Accouchement compliqué de placenta praevia ou d'hémorragie ante-partum ..	670
1	-	-	-	1	-	-	Accouchement compliqué de rétention placentaire .....	671
5	-	1	-	-	-	-	Accouchement compliqué d'autres hémorragies post-partum .....	672
3	1	-	-	-	-	-	Accouchement dystocique par anomalie du bassin ou position anormale du fœtus.	673, 674
-	-	-	-	-	-	-	Accouchement dystocique par prolongation du travail d'autre origine .....	675
3	1	-	-	-	-	-	Accouchement avec déchirure ou d'autres traumatismes .....	676, 677
2	-	-	-	-	-	-	Accouchement avec d'autres complications .....	678
-	-	-	-	-	-	-	Infection urinaire post-partum, sans autre infection .....	680
-	-	-	-	-	-	-	Infection pendant l'accouchement ou les suites de couches .....	681
5	1	-	-	-	-	-	Phlébite, thrombo-phlébite, embolie pulmonaire post-partum et pyrexie .....	682-684
-	-	-	-	-	-	-	Eclampsie post-partum et toxémie .....	685, 686
1	-	-	1	-	-	-	Complications puerpérales autres ou sans précisions .....	687-689
43	4	5	8	2	-	-	Toutes causes	
Taux pour 100,000 naissances vivantes								
1	-	-	-	-	-	-	Infections de l'appareil génito-urinaire au cours de la gestation .....	640, 641
4	5	9	-	-	-	-	Toxémies gravidiques .....	642
-	-	-	-	-	-	-	Placenta praevia constaté avant l'accouchement .....	643
-	-	-	-	-	-	-	Autres hémorragies gravidiques .....	644
1	-	4	3	-	-	-	Grossesse ectopique .....	645
1	-	4	6	3	-	-	Autres complications de la grossesse .....	646-649
3	-	-	-	-	-	-	Avortement, sans mention d'infection .....	650, 652
4	-	-	8	-	-	-	Avortement, avec infection .....	651
-	-	-	-	-	-	-	Accouchement sans complications .....	660
1	-	-	3	-	-	-	Accouchement compliqué de placenta praevia ou d'hémorragie ante-partum ..	670
1	-	-	-	3	-	-	Accouchement compliqué de rétention placentaire .....	671
3	-	4	-	-	-	-	Accouchement compliqué d'autres hémorragies post-partum .....	672
2	5	-	-	-	-	-	Accouchement dystocique par anomalie du bassin ou position anormale du fœtus.	673, 674
-	-	-	-	-	-	-	Accouchement dystocique par prolongation du travail d'autre origine .....	675
2	5	-	-	-	-	-	Accouchement avec déchirure ou d'autres traumatismes .....	676, 677
1	-	-	-	-	-	-	Accouchement avec d'autres complications .....	678
-	-	-	-	-	-	-	Infection urinaire post-partum, sans autre infection .....	680
-	-	-	-	-	-	-	Infection pendant l'accouchement ou les suites de couches .....	681
3	5	-	-	-	-	-	Phlébite, thrombo-phlébite, embolie pulmonaire post-partum et pyrexie .....	682-684
-	-	-	-	-	-	-	Eclampsie post-partum et toxémie .....	685, 686
1	-	-	3	-	-	-	Complications puerpérales autres ou sans précisions .....	687-689
28	18	22	22	6	-	-	Toutes causes	





MARRIAGES

---

NUPTIALITÉ



TABLE M1. Marriages and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964 and by Month, 1964

TABLEAU M1. Nuptialité et taux, Canada et provinces, 1921-1964, par mois, 1964

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Marriages - Nuptialité													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	67,558	1,481	473	3,186	2,953	17,529	24,037	4,634	4,982	4,313	3,971	..	..
" " 1926-1930 .....	73,555	1,632	473	3,224	2,970	18,731	25,449	4,951	6,036	5,265	4,786	14	24
" " 1931-1935 .....	70,368	1,708	496	3,522	2,737	17,089	24,260	5,015	5,680	5,530	4,267	24	41
1936 .....	82,941	1,943	595	4,129	3,397	21,654	27,734	5,756	6,168	6,020	5,451	26	68
1937 .....	89,983	2,101	584	4,337	3,671	24,876	29,893	6,113	5,790	6,345	6,191	37	45
1938 .....	90,709	2,172	591	4,089	3,371	25,044	30,080	6,262	5,893	6,973	6,135	36	63
1939 .....	106,266	2,492	641	5,024	3,726	28,911	34,657	7,676	7,323	7,838	7,862	35	81
1940 .....	125,797	2,331	703	6,401	4,841	35,069	41,229	8,849	7,820	8,782	9,624	45	103
1941 .....	124,644	2,684	673	6,596	4,941	32,782	43,270	8,305	7,036	8,470	9,769	36	82
1942 .....	130,786	3,269	778	6,874	4,934	33,657	45,466	8,395	7,207	9,034	10,827	36	109
1943 .....	113,827	2,729	653	6,105	3,985	33,656	36,109	6,901	6,172	7,771	9,385	67	94
1944 .....	104,656	3,000	646	5,942	3,813	31,922	31,227	6,294	5,919	7,299	8,434	94	66
1945 .....	111,376	3,154	680	5,992	4,491	33,211	34,137	6,579	6,369	7,310	9,262	69	122
1946 .....	137,398	3,067	837	6,549	5,866	36,650	46,073	8,594	8,279	9,478	11,762	66	177
1947 .....	130,400	2,917	676	5,861	5,189	35,494	44,056	7,712	7,674	8,797	11,852	61	111
1948 .....	126,118	2,610	635	5,093	4,640	34,646	43,242	7,325	7,171	8,844	11,718	77	117
1949 .....	124,087	2,445	619	5,058	4,251	33,485	43,304	7,265	7,037	9,037	11,376	76	134
1950 .....	125,083	2,515	616	5,065	4,376	34,093	43,744	7,128	6,904	9,294	11,110	84	154
1951 .....	128,408	2,517	583	5,094	4,388	35,704	45,198	7,366	6,805	9,305	11,272	68	110
1952 .....	128,474	2,730	613	5,390	4,276	35,374	45,251	7,128	6,944	9,514	11,081	73	100
1953 .....	131,034	2,771	647	5,378	4,232	35,968	45,954	7,277	7,186	10,126	11,298	94	103
1954 .....	128,629	2,952	605	5,265	4,278	35,516	45,028	6,837	6,953	9,960	10,991	110	134
1955 .....	128,029	3,211	667	5,288	4,359	35,356	44,634	6,913	6,494	9,844	11,011	125	127
1956 .....	132,713	3,073	649	5,543	4,591	37,290	46,282	6,709	6,403	9,965	11,950	112	146
1957 .....	133,186	3,041	627	5,206	4,284	37,135	46,780	6,594	6,510	10,117	12,620	110	162
1958 .....	131,525	3,047	619	5,135	4,170	36,229	46,894	6,430	6,464	10,186	12,004	109	148
1959 .....	132,474	2,893	639	5,310	4,310	37,124	46,598	6,661	6,388	10,402	11,910	109	130
1960 .....	130,338	3,104	690	5,250	4,430	36,211	45,855	6,606	6,209	10,482	11,203	107	191
1961 .....	128,475	3,306	624	5,292	4,504	35,943	44,434	6,512	6,149	10,474	10,964	128	145
1962 .....	129,381	3,274	677	5,256	4,382	37,038	44,454	6,354	6,044	10,423	11,196	109	179
1963 .....	131,111	3,280	684	5,127	4,391	37,358	45,306	6,694	6,197	10,163	11,677	95	134
1964 .....	138,135	3,385	662	5,339	4,611	39,400	48,501	6,796	6,382	10,634	12,158	94	173
January - Janvier .....	4,380	181	13	174	138	782	1,772	237	191	374	498	4	16
February - Février .....	6,665	213	41	309	212	1,302	2,619	306	302	590	749	7	15
March - Mars .....	5,701	181	13	210	196	928	2,207	243	278	581	841	6	17
April - Avril .....	8,261	258	30	352	248	1,723	3,299	437	349	745	803	5	12
May - Mai .....	12,776	240	44	450	364	3,668	4,610	698	535	978	1,164	8	17
June - Juin .....	15,944	358	46	538	482	5,442	5,344	731	661	1,165	1,151	12	14
July - Juillet .....	17,771	336	94	570	599	6,866	5,357	748	900	1,175	1,103	8	15
August - Août .....	18,327	373	128	847	690	6,030	5,647	955	852	1,290	1,496	13	6
September - Septembre .....	15,328	310	80	576	540	5,068	5,374	674	574	946	1,165	6	15
October - Octobre .....	14,867	310	71	554	508	3,937	5,591	784	855	1,116	1,125	9	17
November - Novembre .....	8,909	328	70	451	360	1,309	3,465	552	495	891	968	6	14
December - Décembre .....	9,206	297	42	308	274	2,345	3,216	431	390	783	1,095	10	15
Rate per 1,000 population - Taux pour 1,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	7.3	5.7	5.4	6.1	7.6	7.1	8.0	7.5	6.4	7.3	7.1	..	..
" " 1926-1930 .....	7.3	6.1	5.4	6.3	7.4	6.9	7.8	7.5	7.0	8.0	7.5	3.6	2.7
" " 1931-1935 .....	6.5	6.0	5.5	6.7	6.5	5.8	6.9	7.1	6.1	7.4	6.0	5.8	4.1
1936 .....	7.4	6.6	6.4	7.6	7.8	7.0	7.7	8.1	6.6	7.8	7.3	5.2	6.2
1937 .....	7.9	7.1	6.3	7.9	8.4	7.9	8.2	8.5	6.3	8.2	8.2	7.4	4.1
1938 .....	7.9	7.3	6.3	7.4	7.6	7.9	8.2	8.7	6.4	8.9	7.9	7.2	5.7
1939 .....	9.2	8.3	6.8	9.0	8.3	9.0	9.3	10.6	8.1	10.0	9.9	7.0	6.8
1940 .....	10.8	7.7	7.4	11.2	10.7	10.7	11.0	12.2	8.7	11.1	12.0	9.0	8.6
1941 .....	10.6	8.7	7.1	11.4	10.8	9.8	11.4	11.4	7.9	10.6	11.9	7.2	6.8
1942 .....	10.9	10.6	8.6	11.6	10.6	10.0	11.7	11.6	8.5	11.6	12.4	7.2	9.1
1943 .....	9.4	8.7	7.2	10.1	8.6	9.8	9.2	9.5	7.4	9.9	10.4	13.4	7.8
1944 .....	8.5	9.5	7.1	9.7	8.3	9.1	7.9	8.7	7.1	9.0	9.0	18.8	5.5
1945 .....	9.0	9.8	7.4	9.7	9.6	9.3	8.5	9.0	7.6	9.0	9.8	13.8	10.2
1946 .....	10.9	9.3	8.9	10.8	12.3	10.1	11.3	11.8	9.9	11.8	11.7	8.3	11.1
1947 .....	10.1	8.7	7.2	9.5	10.6	9.6	10.5	10.4	9.2	10.7	11.4	7.6	6.9
1948 .....	9.6	7.6	6.8	8.1	9.3	9.1	10.1	9.8	8.6	10.4	10.8	9.6	7.3
1949 .....	9.2	7.1	6.6	8.0	8.4	8.6	9.9	9.6	8.5	10.2	10.2	9.5	8.4
1950 .....	9.1	7.2	6.4	7.9	8.5	8.6	9.8	9.3	8.3	10.2	9.8	10.5	9.6
1951 .....	9.2	7.0	5.9	7.9	8.5	8.8	9.8	9.5	8.2	9.9	9.7	7.6	6.9
1952 .....	8.9	7.3	6.1	8.3	8.1	8.5	9.5	8.9	8.2	9.8	9.2	8.1	6.3
1953 .....	8.6	7.2	6.4	8.1	7.9	8.4	9.3	9.0	8.3	10.0	9.1	10.4	6.4
1954 .....	8.4	7.5	6.0	7.8	7.9	8.1	8.8	8.3	8.0	9.4	8.5	11.0	7.9
1955 .....	8.2	7.9	6.7	7.7	8.0	7.8	8.5	8.2	7.4	9.0	8.2	11.4	7.1
1956 .....	8.3	7.4	6.6	8.0	8.3	8.1	8.6	7.9	7.3	8.9	8.5	9.3	7.7
1957 .....	8.0	7.2	6.3	7.4	7.6	7.8	8.3	7.6	7.4	8.7	8.5	9.2	7.5
1958 .....	7.7	7.1	6.2	7.2	7.3	7.4	8.1	7.3	7.3	8.4	7.9	8.4	7.4
1959 .....	7.6	6.6	6.3	7.4	7.4	7.4	7.8	7.5	7.0	8.3	7.6	8.4	6.2
1960 .....	7.3	6.9	6.7	7.2	7.5	7.0	7.5	7.3	6.8	8.1	7.0	7.6	8.7
1961 .....	7.0	7.2	6.0	7.2	7.5	6.8	7.1	7.1	6.6	7.9	6.7	8.8	6.3
1962 .....	7.0	7.0	6.4	7.0	7.2	6.9	7.0	6.8	6.5	7.6	6.7	7.3	7.3
1963 .....	6.9	6.8	6.4	6.8	7.2	6.8	7.0	7.0	6.6	7.2	6.9	6.3	5.8
1964 .....	7.2	6.9	6.2	7.0	7.5	7.1	7.4	7.1	6.8	7.4	7.0	5.9	6.9

TABLE M2. Average Age at Marriage, Canada and Provinces, 1921-1964

TABLEAU M2. Âge moyen au mariage, Canada et provinces, 1921-1964

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Brides - Épouses													
Average - Moyenne 1921-1925	25.4	..	26.4	25.3	24.8	..	25.7	25.1	24.2	24.7	26.9	..	..
" " 1926-1930	25.0	..	26.0	24.9	24.3	25.2	25.2	24.7	23.8	24.3	26.5	..	..
" " 1931-1935	24.9	..	24.8	24.2	24.3	25.6	25.0	24.7	23.5	24.0	26.0	..	..
1936	25.0	..	25.3	24.3	24.2	25.6	25.1	25.0	23.8	24.2	25.8	..	..
1937	25.2	..	24.6	24.5	24.1	25.9	25.3	25.2	23.8	24.2	25.9	..	..
1938	25.3	..	24.9	24.4	24.4	25.9	25.3	25.3	24.1	24.3	26.2	..	..
1939	25.1	..	24.6	24.5	24.5	25.8	25.1	25.1	24.1	24.2	25.9	..	..
1940	25.2	..	24.5	24.5	24.5	25.7	25.1	25.0	24.0	24.4	26.1	..	..
1941	25.1	..	25.2	24.6	24.6	25.9	25.2	25.2	24.4	24.5	26.5	..	..
1942	25.2	..	25.5	24.7	24.8	25.9	25.4	25.4	24.4	24.7	26.4	..	..
1943	25.4	..	25.3	24.7	24.7	25.6	25.5	25.2	24.5	25.0	26.6	..	..
1944	25.6	..	25.3	24.5	24.6	25.8	25.7	25.4	24.5	25.0	27.0	..	..
1945	25.5	..	24.4	24.6	24.3	25.7	25.7	25.3	24.4	25.0	27.0	..	..
1946	25.3	..	24.9	24.6	24.3	25.5	25.2	25.3	24.4	24.8	26.8	..	..
1947	25.3	..	24.4	24.8	24.4	25.5	25.3	25.4	24.4	24.8	26.8	..	..
1948	25.4	..	24.4	24.7	24.3	25.4	25.4	25.6	24.4	25.0	26.9	..	..
1949	25.4	23.5	24.6	24.8	24.4	25.5	25.5	25.5	24.4	25.1	26.9	..	..
1950	25.3	23.6	24.7	24.7	24.4	25.4	25.3	25.2	24.2	24.9	27.2	26.9	23.8
1951	25.3	23.9	25.0	24.5	24.1	25.3	25.4	25.2	24.3	24.6	26.9	25.7	23.8
1952	25.3	23.7	24.2	24.5	24.5	25.4	25.4	25.5	24.2	24.9	27.0	26.2	24.9
1953	25.3	23.7	24.2	24.4	24.4	25.3	25.4	25.2	24.1	24.5	27.1	26.3	25.2
1954	25.2	23.5	24.2	24.2	24.1	25.4	25.3	25.0	24.0	24.7	26.8	27.4	24.6
1955	25.1	23.4	23.4	24.2	24.0	25.2	25.4	24.9	23.9	24.6	26.8	26.5	24.4
1956	25.0	23.3	23.6	24.1	24.0	25.1	25.1	24.7	24.1	24.5	26.4	27.6	24.5
1957	24.9	23.4	23.9	24.1	23.9	25.0	25.0	24.7	23.9	24.4	26.3	26.8	23.7
1958	24.8	23.2	23.9	23.9	23.8	25.0	24.9	24.5	23.6	24.5	26.2	26.7	24.7
1959	24.8	22.9	23.7	23.9	23.9	24.8	24.9	24.6	23.7	24.4	26.5	27.0	24.0
1960	24.7	22.8	24.1	23.8	23.8	24.8	24.8	24.4	23.8	24.3	26.5	26.8	23.6
1961	24.7	22.8	23.6	23.6	23.6	24.8	24.9	24.7	23.7	24.4	26.4	28.2	24.4
1962	24.6	22.4	23.8	23.6	23.7	24.5	24.9	24.5	23.7	24.4	26.1	26.6	24.4
1963	24.6	22.6	23.7	23.9	23.5	24.5	24.9	24.4	23.7	24.4	26.0	24.6	25.3
1964	24.5	22.3	23.4	23.9	23.6	24.6	24.7	24.2	23.4	24.5	25.8	28.2	25.5
Bridegrooms - Époux													
Average - Moyenne 1921-1925	29.8	..	30.7	29.7	29.4	..	29.5	30.1	29.7	30.1	31.9	..	..
" " 1926-1930	29.3	..	30.8	29.4	28.9	28.8	29.0	29.8	29.3	29.7	31.4	..	..
" " 1931-1935	29.1	..	29.3	28.6	28.8	29.3	28.9	29.6	28.8	29.3	30.7	..	..
1936	29.1	..	29.9	28.7	28.4	29.2	28.8	29.7	29.0	29.3	30.3	..	..
1937	29.3	..	28.9	28.9	28.3	29.5	29.0	29.9	29.1	29.5	30.4	..	..
1938	29.3	..	29.4	28.6	28.9	29.4	29.1	30.0	29.1	29.4	30.5	..	..
1939	29.0	..	28.9	28.4	28.7	29.2	28.7	29.2	28.9	29.0	29.8	..	..
1940	28.9	..	28.5	28.2	28.4	29.1	28.6	29.1	28.8	29.1	30.1	..	..
1941	28.9	..	28.9	28.0	28.3	29.2	28.5	29.1	28.7	29.0	30.4	..	..
1942	29.0	..	29.5	28.2	28.5	29.2	28.7	29.3	28.7	29.0	30.4	..	..
1943	29.0	..	29.2	28.0	28.3	28.8	28.8	29.3	29.0	29.3	30.4	..	..
1944	29.2	..	29.1	27.9	28.1	29.0	29.2	29.6	29.1	29.4	31.1	..	..
1945	29.0	..	28.3	27.9	27.9	28.9	29.0	29.3	28.7	29.3	30.9	..	..
1946	28.6	..	28.8	27.9	27.7	28.6	28.2	29.0	28.4	28.7	30.3	..	..
1947	28.6	..	28.1	28.2	27.8	28.4	28.3	29.1	28.3	28.8	30.3	..	..
1948	28.6	..	28.6	28.2	27.9	28.3	28.4	29.3	28.5	28.9	30.4	..	..
1949	28.7	27.0	28.6	28.4	28.1	28.5	28.5	29.2	28.5	29.0	30.4	..	..
1950	28.5	27.2	28.0	28.2	28.0	28.2	28.2	28.8	28.2	28.6	30.6	29.9	26.8
1951	28.3	27.2	28.6	28.1	27.8	28.1	28.3	28.6	28.2	28.2	30.2	28.6	27.0
1952	28.3	27.2	27.6	27.8	27.9	28.1	28.2	28.7	28.0	28.3	30.1	29.4	28.5
1953	28.2	27.0	27.9	27.4	27.7	28.0	28.2	28.3	27.8	27.8	30.2	29.4	29.1
1954	28.1	26.5	27.6	27.4	27.4	28.1	28.1	28.1	27.5	27.8	29.8	29.9	27.9
1955	28.0	26.6	26.9	27.2	27.2	27.9	28.1	27.9	27.3	27.8	29.6	29.4	28.2
1956	27.9	26.4	27.1	27.2	27.2	27.8	27.9	27.9	27.6	27.7	29.4	30.9	27.1
1957	27.8	26.5	27.6	27.1	27.1	27.7	27.8	27.8	27.4	27.5	29.3	30.7	26.7
1958	27.8	26.4	27.1	26.9	26.9	27.7	27.8	27.6	27.1	27.8	29.3	29.1	27.9
1959	27.7	26.2	26.8	26.9	27.0	27.5	27.7	27.7	27.0	27.6	29.5	30.3	28.2
1960	27.7	26.2	27.2	26.8	26.8	27.5	27.7	27.6	27.1	27.5	29.6	29.9	27.8
1961	27.7	26.1	26.6	26.6	26.5	27.5	27.8	27.7	27.0	27.6	29.5	31.6	27.3
1962	27.5	25.7	26.3	26.5	26.6	27.2	27.7	27.6	26.9	27.5	29.3	30.2	26.9
1963	27.5	25.7	26.7	26.7	26.5	27.1	27.7	27.3	26.9	27.5	29.1	28.3	28.7
1964	27.3	25.4	26.4	26.7	26.4	27.1	27.5	27.1	26.6	27.5	28.8	30.7	29.6



TABLE M3. Average and Median Age at Marriage of Single Persons (never previously married), Canada and Provinces, 1940-1964<sup>1</sup>TABLEAU M3. Âge moyen et median, au mariage, des célibataires (n'ayant jamais été mariés), Canada et provinces, 1940-1964<sup>1</sup>

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Average age - Âge moyen													
Brides - Épouses													
1940	24.4	..	24.1	24.0	23.8	25.2	24.3	24.2	23.5	23.6	24.7	..	..
1941	24.4	..	24.2	23.9	23.7	25.2	24.2	24.2	23.5	23.5	24.7	..	..
1942	24.4	..	24.6	23.9	23.9	25.1	24.3	24.3	23.6	23.5	24.7	..	..
1943	24.2	..	24.4	23.8	23.6	24.9	24.1	24.1	23.5	23.5	24.4	..	..
1944	24.4	..	24.4	23.5	23.6	24.9	24.6	24.0	23.5	23.3	24.5	..	..
1945	24.3	..	23.6	23.6	23.4	24.9	24.3	23.8	23.4	23.4	24.5	..	..
1946	24.1	..	24.1	23.6	23.3	24.7	23.9	24.1	23.4	23.4	24.5	..	..
1947	24.0	..	23.6	23.6	23.3	24.6	23.8	23.9	23.4	23.3	24.3	..	..
1948	23.9	..	23.7	23.4	23.1	24.5	23.8	23.9	23.2	23.3	24.4	..	..
1949	23.9	22.7	23.5	23.5	23.0	24.5	23.8	23.9	23.1	23.3	24.2	..	..
1950	23.8	22.8	23.7	23.3	22.9	24.4	23.7	23.6	23.0	23.2	24.4	25.1	21.2
1951	23.8	23.0	23.7	23.4	22.8	24.3	23.7	23.6	23.0	23.1	24.1	24.6	21.3
1952	23.7	22.8	23.4	23.1	22.9	24.3	23.7	23.6	22.9	23.0	24.1	24.2	23.3
1953	23.7	22.7	23.1	23.1	23.0	24.3	23.6	23.5	22.8	22.9	24.0	24.1	22.1
1954	23.6	22.6	22.9	22.8	22.6	24.3	23.5	23.4	22.7	22.9	23.8	24.7	22.3
1955	23.5	22.6	22.7	22.7	22.5	24.1	23.5	23.2	22.6	22.9	23.6	25.2	21.5
1956	23.4	22.4	22.6	22.7	22.5	24.0	23.3	23.1	22.6	22.7	23.4	24.6	22.8
1957	23.3	22.5	23.1	22.7	22.3	24.0	23.2	22.8	22.5	22.7	23.4	25.3	21.9
1958	23.2	22.2	22.9	22.6	22.4	23.9	23.1	22.8	22.3	22.6	23.2	23.9	22.6
1959	23.1	22.0	22.2	22.4	22.3	23.7	23.0	22.8	22.3	22.6	23.3	24.5	22.5
1960	23.0	22.0	23.0	22.2	22.2	23.6	22.9	22.6	22.3	22.3	23.2	24.1	22.4
1961	22.9	21.8	22.1	22.2	22.1	23.7	22.8	22.7	22.3	22.3	23.0	24.7	23.0
1962	22.8	21.6	22.6	22.1	22.1	23.4	22.7	22.5	22.1	22.3	22.9	24.5	23.3
1963	22.8	21.7	22.3	22.2	22.0	23.4	22.8	22.4	21.9	22.2	22.7	22.1	23.6
1964	22.7	21.5	22.4	22.3	21.9	23.4	22.6	22.4	21.9	22.2	22.7	23.9	23.6
Bridegrooms - Époux													
1940	27.7	..	27.7	27.2	27.2	28.0	27.4	27.9	27.8	28.0	28.5	..	..
1941	27.6	..	27.8	27.0	27.0	28.0	27.2	27.8	27.7	27.8	28.6	..	..
1942	27.6	..	28.3	27.1	27.2	27.9	27.3	27.9	27.7	27.7	28.6	..	..
1943	27.4	..	27.6	26.8	26.8	27.5	27.0	27.8	27.7	27.7	28.2	..	..
1944	27.6	..	27.4	26.5	26.6	27.5	27.7	27.8	27.7	27.6	28.3	..	..
1945	27.3	..	27.0	26.6	26.4	27.5	27.1	27.5	27.4	27.6	28.3	..	..
1946	27.1	..	27.5	26.8	26.5	27.3	26.6	27.5	27.2	27.3	27.9	..	..
1947	26.9	..	26.6	26.8	26.4	27.0	26.5	27.4	27.1	27.3	27.8	..	..
1948	26.8	..	27.2	26.7	26.3	26.9	26.5	27.3	27.2	27.2	27.7	..	..
1949	26.9	26.1	27.1	26.8	26.5	27.0	26.5	27.2	27.3	27.1	27.6	..	..
1950	26.7	26.1	26.5	26.6	26.3	26.9	26.3	27.0	26.9	26.9	27.7	28.4	23.9
1951	26.6	26.0	26.7	26.6	26.1	26.7	26.3	26.8	26.8	26.6	27.3	23.6	26.5
1952	26.5	26.0	26.7	26.2	26.1	26.7	26.2	26.7	26.6	26.5	27.2	27.6	26.5
1953	26.3	25.9	26.6	25.9	25.9	26.5	26.2	26.4	26.4	26.2	27.0	27.8	25.2
1954	26.3	25.6	26.1	25.8	25.7	26.5	26.1	26.3	26.2	26.1	26.9	28.1	24.8
1955	26.2	25.7	25.5	25.7	25.5	26.5	26.1	26.2	26.1	26.2	26.7	28.2	25.0
1956	26.1	25.4	26.1	25.7	25.6	26.4	26.0	26.1	26.2	26.1	26.6	28.3	25.2
1957	26.1	25.5	26.3	25.4	25.4	26.4	25.9	25.9	26.1	25.9	26.5	29.6	24.9
1958	26.0	25.4	25.7	25.4	25.3	26.3	25.9	25.9	25.9	26.0	26.4	27.5	26.2
1959	25.9	25.2	25.4	25.2	25.2	26.1	25.7	25.7	25.7	25.9	26.3	28.7	25.9
1960	25.8	25.2	26.2	25.2	25.1	26.1	25.7	25.8	25.7	25.9	26.4	28.2	25.8
1961	25.8	25.1	25.3	25.1	25.0	26.1	25.6	25.7	25.6	25.9	26.3	29.0	25.9
1962	25.6	24.8	25.4	25.0	24.8	25.8	25.5	25.6	25.6	25.8	26.1	28.9	25.7
1963	25.6	24.8	25.3	25.1	24.8	25.8	25.5	25.5	25.4	25.6	26.1	27.4	26.1
1964	25.4	24.7	25.2	25.1	24.8	25.7	25.3	25.3	25.3	25.5	25.8	28.0	27.4

<sup>1</sup> Data not available prior to 1940.<sup>1</sup> Indisponible avant 1940.

TABLE M3. Average and Median Age at Marriage of Single Persons (never previously married), Canada and Provinces, 1940-1964<sup>1</sup> - ConcludedTABLEAU M3. Âge moyen et médian, au mariage, des célibataires (n'ayant jamais été mariés), Canada et provinces, 1940-1964<sup>1</sup> - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Median age - Âge médian													
Brides - Épouses													
1940	23.2	..	22.7	22.6	22.3	23.9	23.0	23.1	22.4	22.4	23.4	..	..
1941	23.0	..	22.8	22.4	22.0	23.9	22.7	23.0	22.4	22.2	23.3	..	..
1942	22.8	..	22.7	22.5	22.2	23.5	22.7	22.9	22.4	22.2	23.0	..	..
1943	22.6	..	22.7	22.2	22.0	23.3	22.3	22.6	22.2	22.1	22.7	..	..
1944	22.6	..	22.7	21.8	21.8	23.2	22.4	22.2	22.1	21.9	22.7	..	..
1945	22.5	..	22.2	21.9	21.8	23.2	22.3	22.3	22.1	22.0	22.7	..	..
1946	22.5	..	22.6	22.0	21.7	23.1	22.2	22.6	22.3	22.0	22.7	..	..
1947	22.4	..	21.9	21.9	21.6	22.9	22.1	22.4	22.1	21.9	22.6	..	..
1948	22.3	..	21.9	21.7	21.3	22.8	22.1	22.4	21.8	21.8	22.6	..	..
1949	22.2	21.3	21.7	21.7	21.2	22.8	22.1	22.3	21.8	21.7	22.3	..	..
1950	22.1	21.4	21.9	21.5	21.2	22.7	22.0	22.1	21.6	21.6	22.5	24.3	18.9
1951	22.0	21.3	21.6	21.6	21.0	22.6	21.9	21.9	21.7	21.6	22.1	22.8	19.4
1952	22.0	21.3	21.8	21.4	21.2	22.6	21.9	21.9	21.5	21.6	22.2	22.8	20.7
1953	21.9	21.2	21.2	21.4	21.2	22.6	21.8	21.8	21.4	21.4	22.0	22.7	20.8
1954	21.9	21.0	21.4	21.2	21.0	22.6	21.8	21.7	21.3	21.4	22.0	23.5	19.9
1955	21.8	21.0	20.9	21.1	20.8	22.5	21.7	21.5	21.2	21.4	21.7	23.3	19.7
1956	21.6	20.8	21.1	21.0	20.8	22.4	21.5	21.4	21.2	21.2	21.5	22.7	20.7
1957	21.5	20.8	21.2	20.9	20.6	22.3	21.4	21.3	21.0	21.0	21.4	23.7	19.9
1958	21.4	20.6	21.2	20.8	20.6	22.1	21.3	21.1	20.8	21.0	21.2	22.7	20.2
1959	21.3	20.5	21.1	20.7	20.6	22.0	21.2	21.0	20.9	20.8	21.2	22.1	20.5
1960	21.2	20.5	21.0	20.6	20.6	21.9	21.1	20.9	20.7	20.7	21.2	21.6	20.4
1961	21.1	20.4	20.7	20.5	20.5	21.8	21.0	20.9	20.7	20.7	21.0	22.4	20.9
1962	21.1	20.3	21.1	20.6	20.5	21.7	20.9	20.8	20.7	20.6	21.0	22.6	21.4
1963	21.2	20.4	21.0	20.7	20.6	21.8	21.0	20.9	20.6	20.7	21.0	20.7	21.3
1964	21.2	20.3	21.0	20.8	20.5	21.8	21.0	20.9	20.6	20.7	21.1	20.8	21.0
Bridegrooms - Époux													
1940	26.4	..	26.2	25.9	25.9	26.8	26.0	26.6	26.5	26.5	26.8	..	..
1941	26.3	..	26.4	25.6	25.6	26.8	25.8	26.5	26.3	26.3	26.8	..	..
1942	26.2	..	27.2	25.6	25.6	26.6	25.8	26.5	26.3	26.2	26.7	..	..
1943	25.8	..	25.7	25.0	25.1	26.1	25.3	26.1	26.3	25.9	26.1	..	..
1944	25.7	..	25.2	24.7	24.8	26.0	25.2	25.9	26.2	25.7	26.0	..	..
1945	25.5	..	25.5	24.8	24.9	25.9	25.0	25.7	25.9	25.7	25.8	..	..
1946	25.4	..	26.0	25.2	25.0	25.8	24.9	25.8	25.9	25.7	25.6	..	..
1947	25.3	..	25.3	25.3	25.0	25.6	24.7	25.8	25.8	25.6	25.6	..	..
1948	25.1	..	26.0	25.0	24.7	25.4	24.6	25.6	25.8	25.4	25.5	..	..
1949	25.1	24.8	25.2	25.0	24.7	25.4	24.7	25.5	25.7	25.3	25.4	..	..
1950	24.9	24.7	25.0	24.8	24.5	25.3	24.5	25.3	25.4	25.0	25.4	26.6	22.9
1951	24.8	24.4	25.1	24.8	24.4	25.1	24.4	25.0	25.2	24.8	24.9	24.7	23.2
1952	24.7	24.3	24.9	24.3	24.3	25.1	24.4	24.8	25.0	24.7	24.9	25.4	25.7
1953	24.6	24.2	24.7	24.1	24.1	25.0	24.4	24.6	24.8	24.5	24.8	25.6	24.5
1954	24.6	24.2	24.4	23.8	23.9	25.0	24.4	24.5	24.6	24.5	24.8	26.5	23.5
1955	24.6	24.2	23.7	23.9	24.0	25.0	24.4	24.5	24.5	24.6	24.7	26.7	23.8
1956	24.5	23.9	24.3	23.8	23.9	25.0	24.3	24.4	24.7	24.5	24.6	26.4	23.7
1957	24.5	24.0	24.6	23.7	23.5	25.0	24.3	24.3	24.5	24.4	24.5	26.7	23.9
1958	24.4	23.8	23.9	23.5	23.6	24.9	24.2	24.3	24.3	24.4	24.4	25.8	24.1
1959	24.2	23.7	23.9	23.3	23.5	24.8	24.0	24.0	24.1	24.2	24.4	25.2	25.3
1960	24.2	23.8	23.9	23.4	23.5	24.7	24.0	24.1	24.0	24.2	24.5	27.0	24.8
1961	24.0	23.6	23.3	23.3	23.3	24.6	23.8	23.9	23.9	24.0	24.2	26.6	24.3
1962	23.9	23.5	23.2	23.2	23.2	24.4	23.7	23.8	23.9	23.9	24.0	27.0	24.1
1963	23.8	23.4	23.6	23.3	23.2	24.2	23.7	23.7	23.7	23.8	24.0	25.8	24.4
1964	23.8	23.3	23.4	23.3	23.1	24.2	23.6	23.7	23.6	23.7	23.8	25.5	24.6

<sup>1</sup> Data not available prior to 1940.<sup>1</sup> Indisponible avant 1940.

TABLE M4. Age of Brides by Age of Grooms, Canada, 1964

TABLEAU M4. Âge des épouses, par rapport à celui des époux, Canada, 1964

Age of bride Âge de l'épouse	Total	Age of groom - Âge de l'époux														Not stated - Non précisé
		Under 20 - Moins de 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80 +	
Total .....	138,135	9,075	70,041	31,702	10,888	5,100	3,048	2,065	1,673	1,394	1,118	865	649	362	152	3
Under 16 - Moins de 16....	831	347	384	79	17	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16-19 .....	41,306	7,279	27,467	5,403	873	194	53	26	6	2	2	-	1	-	-	-
20-24 .....	63,963	1,390	38,986	18,429	3,912	913	221	73	29	6	2	1	-	-	-	-
25-29 .....	14,283	52	2,864	6,258	3,306	1,220	399	124	37	13	5	5	-	-	-	1
30-34 .....	5,320	7	268	1,193	1,832	1,166	548	181	85	24	12	2	1	-	1	-
35-39 .....	3,261	-	60	266	651	939	665	377	182	71	32	10	6	2	-	-
40-44 .....	2,531	-	8	53	206	452	674	533	334	178	50	30	9	4	-	-
45-49 .....	1,961	-	1	14	76	153	325	444	420	280	141	72	24	8	3	-
50-54 .....	1,605	-	2	6	11	45	136	224	376	371	263	108	41	16	6	-
55-59 .....	1,137	-	-	-	4	12	22	63	146	303	277	195	76	28	11	-
60-64 .....	861	-	-	-	-	1	3	16	43	113	233	221	153	60	18	-
65-69 .....	580	-	1	-	-	-	1	2	13	23	83	156	170	99	30	-
70-74 .....	340	-	-	1	-	-	-	1	1	10	14	58	144	75	36	-
75 + .....	154	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	7	24	70	47	-
Not stated - Non précisé	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

TABLE M5. Age of Brides and Grooms, by Marital Status, Canada, 1964

TABLEAU M5. Âge des conjoints par état matrimonial, Canada, 1964

Age - Âge	Brides - Épouses				Bridegrooms - Époux			
	Total	Single - Célibataires	Widowed - Veuves	Divorced - Divorcées	Total	Single - Célibataires	Widowed - Veufs	Divorced - Divorcés
Under 20 - Moins de 20 .....	42,137	42,101	19	17	9,075	9,073	1	1
20-24 .....	63,963	63,035	188	740	70,041	69,759	36	246
25-29 .....	14,283	12,633	333	1,317	31,702	30,519	129	1,054
30-34 .....	5,320	3,809	393	1,118	10,888	9,328	234	1,326
35-39 .....	3,261	1,820	534	907	5,100	3,742	314	1,044
40-44 .....	2,531	1,029	799	703	3,048	1,706	432	910
45-49 .....	1,961	569	937	455	2,065	865	544	656
50-54 .....	1,605	434	944	227	1,673	546	728	399
55-59 .....	1,137	215	825	97	1,394	351	825	218
60-64 .....	861	118	704	39	1,118	200	791	127
65-69 .....	580	46	517	17	865	102	715	48
70-74 .....	340	19	315	6	649	50	584	15
75 + .....	154	5	148	1	514	29	484	1
Not stated - Non précisé .....	2	1	1	-	3	2	1	-
Total .....	138,135	125,834	6,657	5,644	138,135	126,272	5,818	6,045
Average age - Âge moyen .....	24.5	22.7	50.3	34.8	27.3	25.4	56.4	38.5

TABLE M6. Marital Status of Brides, by Marital Status of Grooms, Canada, 1964

TABLEAU M6. État matrimonial des épouses, par rapport à celui des époux, Canada, 1964

Marital status of bride État matrimonial de l'épouse	Total	Marital status of bridegroom - État matrimonial de l'époux		
		Single - Célibataire	Widowed - Veuf	Divorced - Divorcé
Single - Célibataire .....	125,834	120,604	1,863	3,367
Widowed - Veuve .....	6,657	2,424	3,382	851
Divorced - Divorcée .....	5,644	3,244	573	1,827
Total .....	138,135	126,272	5,818	6,045



TABLE M7. Religion of Brides by Religion of Grooms, Canada, 1964

No.	Religious denomination of groom — Religion de l'époux	Total grooms — Total des époux	Religious denomination of bride																
			Adventist — Adventiste	Anglican	Apostolic bodies — Sociétés apostoliques	Baptist — Baptiste	Brethren including United Frères, y compris Frères Unis	Christadelphian — Christadelphien	Christian — Chrétien	Christian Missionary Alliance Alliance Missionnaire Chrétienne	Christian Scientist — Scientiste	Church of Christ (Disciples) Église du Christ (Disciples)	Church of God — Église de Dieu	Doukhor	Eastern Orthodox Church Église orientale orthodoxe	Evangelical — Évangélique	Gospel bodies — Sociétés évangéliques	Greek Catholic Church Église catholique grecque	Holiness Movement
1	Adventist .....	188	107	12	—	10	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—
2	Anglican .....	15,930	18	7,776	3	568	29	—	2	13	14	19	2	—	100	11	12	62	3
3	Apostolic bodies .....	140	—	5	98	5	3	—	—	1	—	1	—	—	2	—	1	—	—
4	Baptist .....	4,700	8	634	—	2,066	17	—	9	8	1	15	7	—	22	14	13	9	—
5	Brethren including United ....	318	2	19	—	12	156	—	1	3	—	2	1	—	3	—	3	—	—
6	Christadelphian .....	26	—	3	—	2	—	15	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
7	Christian .....	135	—	5	—	1	—	—	80	—	—	2	—	—	1	—	2	—	—
8	Christian Missionary Alliance .....	162	—	7	—	8	1	—	1	93	—	—	1	—	—	1	1	—	—
9	Christian Scientist .....	79	—	14	—	4	1	—	—	—	26	—	—	—	1	—	—	1	—
10	Church of Christ (Disciples) .....	190	—	15	—	17	—	—	—	—	—	76	—	—	1	—	1	—	—
11	Church of God .....	93	—	7	—	6	2	—	—	1	—	—	35	—	1	—	1	1	—
12	Doukhobor .....	41	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	23	2	—	—	1	—
13	Eastern Orthodox Church .....	2,938	4	129	—	35	1	—	—	1	—	3	1	—	1,946	3	—	83	—
14	Evangelical .....	179	—	11	1	7	1	—	—	3	—	—	1	—	2	59	1	1	—
15	Gospel bodies .....	132	—	11	—	5	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	63	1	—
16	Greek Catholic Church .....	1,381	1	54	—	8	1	—	—	1	1	2	1	1	45	2	—	634	—
17	Holiness Movement .....	26	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
18	International Bible Student ..	447	—	20	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	1	—	—
19	Jewish .....	1,547	—	31	—	5	—	—	—	—	1	—	—	—	8	1	—	1	—
20	Lutheran .....	5,102	5	552	10	126	21	—	3	7	3	7	5	—	77	12	4	44	—
21	Mennonite .....	1,231	1	28	1	25	10	—	1	4	1	1	1	—	4	3	5	4	—
22	Methodist .....	505	1	88	—	42	1	—	1	4	1	2	—	—	5	—	2	1	—
23	Moravian Church .....	31	—	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
24	Mormon .....	473	—	31	—	9	1	—	1	—	—	1	1	—	1	1	—	2	—
25	Non-denominational .....	2,534	2	151	—	35	2	—	—	4	2	2	3	—	24	2	—	13	—
26	Oriental religion .....	250	—	14	—	4	—	—	7	—	—	1	—	—	3	1	—	1	—
27	Pentecostal Assembly .....	1,261	1	104	3	63	4	—	1	3	—	—	—	—	1	2	4	3	—
28	Plymouth Brethren .....	85	—	3	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1
29	Presbyterian .....	4,740	3	779	—	199	14	1	1	6	—	9	1	—	19	7	5	11	1
30	Reformed Church (Christian) ..	810	—	37	2	23	2	—	—	2	—	1	—	—	6	—	1	2	—
31	Roman Catholic .....	64,456	18	(2,230)	4	449	27	3	8	5	7	14	4	1	167	22	11	276	2
32	Salvation Army .....	671	—	99	3	21	1	—	1	1	—	—	—	—	3	—	1	1	—
33	Society of Friends .....	16	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	Spiritualist .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	Swedenborgian .....	7	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
36	Unitarian .....	114	—	19	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
37	United Church of Canada .....	25,752	20	3,514	7	865	52	3	12	14	24	48	13	3	161	19	28	110	2
38	Other religions .....	175	2	19	—	9	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	1	—
39	Non-religious denominations ..	1,223	1	115	2	27	—	—	2	2	—	3	1	—	11	1	2	4	—
40	Unspecified or unknown .....	46	—	5	—	3	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
41	Brides — Total — Épouses ..	138,135	194	16,548	135	4,668	350	22	131	179	82	214	79	28	2,621	163	162	1,269	22



TABLEAU M7. Religion des épouses par rapport à celle des époux, Canada, 1964

Religion de l'épouse																											
	International Bible Student	Jewish — Juif	Lutheran — Luthérien	Mennonite	Methodist — Méthodiste	Moravian Church — Église morave	Mormon	Non-denominational Non confessionnelle	Oriental religion — Religion orientale	Pentecostal Assembly Congrégation de la Pentecôte	Plymouth Brethren — Frères de Plymouth	Presbyterian — Presbytérien	Reformed Church (Christian) Église réformée (chrétienne)	Roman Catholic Catholique romain	Salvation Army — Salutiste	Society of Friends — Société des amis	Spiritualist — Spiritualiste	Swedenborgian — Swedenborgien	Unitarian — Unitarien	United Church of Canada Église unie du Canada	Other religions — Autres religions	Non-religious denominations Confessions non religieuses	Unspecified or unknown	Non précisée ou inconnue	N°		
—	1	5	1	1	—	1	2	—	—	—	—	1	—	10	3	—	—	—	—	29	—	1	—	—	1		
14	22	404	30	51	5	40	71	7	94	4	588	—	20	2,240	108	3	—	11	3,528	16	40	—	2	2			
3	2	106	21	24	1	10	19	1	74	4	171	3	495	17	2	—	—	2	912	7	3	—	—	3			
1	—	15	7	1	—	1	—	—	8	1	8	8	3	21	1	—	—	—	47	1	1	—	—	5			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	6			
—	—	—	1	—	3	—	2	5	1	—	2	2	—	9	3	—	—	—	16	—	2	—	7				
—	—	—	6	4	—	—	1	1	4	—	4	4	—	3	2	—	—	—	22	1	1	—	8				
—	—	—	4	—	1	—	2	—	—	—	8	8	—	6	—	—	—	1	9	—	1	—	9				
—	—	—	4	—	—	2	—	—	1	—	6	6	—	11	2	—	—	—	54	—	—	—	10				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
—	—	12	2	1	1	—	1	—	3	—	2	2	—	6	—	—	—	—	11	—	—	—	11				
—	—	1	2	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	4	1	—	—	—	3	—	1	—	12				
5	4	89	5	4	—	1	23	—	3	—	31	1	328	2	—	—	—	2	227	4	3	—	13				
—	—	11	10	—	—	3	1	—	3	—	2	2	1	30	—	—	—	—	30	—	—	—	14				
—	—	3	3	—	—	—	—	—	2	—	3	1	11	2	—	—	—	—	22	1	—	—	15				
5	2	45	2	—	—	—	11	—	3	—	14	—	—	408	—	—	—	—	133	2	5	—	16				
372	—	1	—	—	—	—	—	—	5	1	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	17				
—	1,362	7	1	1	—	—	21	1	2	—	7	3	1	62	1	—	—	3	29	—	3	1	18				
8	7	1,902	36	17	1	15	63	2	35	3	160	10	864	14	—	—	1	4	1,033	6	44	1	20				
3	1	47	928	1	—	1	4	—	9	1	12	2	38	2	—	—	—	—	87	—	6	—	21				
1	—	17	1	110	—	2	2	—	10	—	25	1	95	1	—	—	—	—	90	2	—	—	22				
—	—	2	—	1	16	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	3	—	—	—	23				
—	—	10	1	—	262	—	3	—	1	—	13	1	35	4	—	—	—	—	92	—	3	—	24				
6	9	84	8	9	—	19	1,358	5	24	1	38	5	408	2	—	—	—	7	295	3	12	1	25				
—	—	11	—	3	—	1	6	135	1	—	4	—	—	43	—	—	—	—	13	—	2	—	26				
1	—	20	11	12	—	2	10	1	735	2	23	2	80	24	—	—	—	—	146	—	2	1	27				
—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	64	2	—	5	—	—	—	—	4	—	—	—	28				
6	8	130	10	22	—	15	25	3	32	1	1,601	11	644	15	—	—	—	8	1,143	5	5	—	29				
1	—	20	3	—	—	6	3	—	6	—	14	559	45	—	—	—	—	—	73	—	4	—	30				
27	23	668	39	45	4	49	390	7	99	—	562	25	56,225	82	1	—	2	9	2,816	24	105	6	31				
—	—	8	1	2	1	2	—	—	27	—	14	—	62	300	—	—	—	—	121	—	2	—	32				
—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	4	—	—	5	—	—	—	33				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	34				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	35				
—	1	1	—	—	—	—	3	2	1	—	9	—	—	17	—	—	—	39	17	—	3	—	36				
31	15	828	80	68	8	89	114	8	186	4	974	30	2,868	149	2	1	—	11	15,341	12	32	6	37				
—	1	12	1	2	—	—	2	—	—	—	10	—	—	25	—	—	—	—	34	53	1	—	38				
3	4	52	11	2	—	9	24	5	10	—	22	2	240	2	1	—	—	13	219	1	432	—	39				
—	—	3	1	1	—	—	—	—	1	—	2	—	8	—	1	—	—	—	10	—	1	—	40				
487	1,463	4,534	1,224	383	37	532	2,163	184	1,382	86	4,338	678	65,372	738	14	2	5	110	26,654	138	718	26	41				



DISSOLUTIONS OF MARRIAGES  
(Divorces)

---

DIVORTIALITÉ  
(Divorces)

TABLE M8. Dissolutions of Marriages (divorces) and Rates, Canada and Provinces, 1921-1964

TABLEAU M8. Divorcialité et taux, Canada et provinces, 1921-1964

Year - Année	Canada	Nfld. <sup>1</sup> T.-N. <sup>1</sup>	P.E.I. <sup>2</sup> Î.-P.-É. <sup>2</sup>	N.S. N.-É.	N.B.	Qué. <sup>1</sup>	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number of dissolutions - Nombre des divorces													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	539	..	—	34	15	10	104	91	41	105	138	..	..
“ “ 1926-1930 .....	768	..	—	25	18	24	183	94	61	155	209	..	..
“ “ 1931-1935 .....	1,038	..	1	37	22	31	320	119	61	168	280	..	..
1936 .....	1,570	..	—	41	38	40	519	179	84	218	451	..	..
1937 .....	1,833	..	2	36	53	43	608	200	112	259	520	..	..
1938 .....	2,228	..	2	51	39	83	826	205	126	271	625	..	..
1939 .....	2,073	..	—	64	40	50	752	181	133	272	581	..	..
1940 .....	2,416	..	—	60	52	62	963	206	125	274	674	..	..
1941 .....	2,462	..	1	68	87	48	950	242	146	311	609	..	..
1942 .....	3,091	..	2	70	69	71	1,187	284	209	375	824	..	..
1943 .....	3,398	..	2	73	114	90	1,378	277	174	413	877	..	..
1944 .....	3,827	..	3	93	78 <sup>3</sup>	108	1,510	316	226	484	1,009	..	..
1945 .....	5,101	..	2	158	171 <sup>3</sup>	177	1,965	405	282	575	1,366	..	..
1946 .....	7,757	..	4	260	382	290	2,713	636	505	962	2,005	..	..
1947 .....	8,213	..	18	207	236	348	3,523	665	509	881	1,826	..	..
1948 .....	6,978	..	49	78 <sup>4</sup>	211	292	3,204	477	333	651	1,683	..	..
1949 .....	6,052	..	20	181 <sup>4</sup>	202	350	2,514	411	289	594	1,491	..	..
1950 .....	5,386	—	13	199	194	234	2,241	309	280	534	1,377	..	..
1951 .....	5,270	4	10	187	156	289	2,109	361	226	589	1,339	..	..
1952 .....	5,650	3	9	188	200	309	2,218	338	223	630	1,532	..	..
1953 .....	6,160	9	15	185	181	273	2,824	374	218	603	1,478	..	..
1954 .....	5,923	8	8	249	117	370	2,469	371	250	610	1,471	..	..
1955 .....	6,053	1	7	253	181	396	2,531	337	237	627	1,483	..	..
1956 .....	6,002	5	1	230	215	351	2,478	314	221	685	1,502	..	..
1957 .....	6,688	6 <sup>5</sup>	2	250	206	519 <sup>5</sup>	2,873	305	242	726	1,559	..	..
1958 .....	6,279	7	1	220	150	311	2,776	292	281	743	1,498	..	..
1959 .....	6,543	1	6	215	221	351	2,915	301	276	836	1,420	..	1
1960 .....	6,980	6	10	221	178	481	2,965	361	213	951	1,592	..	2
1961 .....	6,563	6	8	245	194	348	2,739	312	251	1,039	1,397	24	—
1962 .....	6,768	6	5	229	181	6	3,140	339	281	1,084	1,490	14	5
1963 .....	7,686	8	8	271	172	491	3,237	369	331	1,263	1,516	13	2
1964 .....	8,623	7 <sup>7</sup>	5	315	210	834 <sup>7</sup>	3,508	418	315	1,389	1,596	24	2
Rate per 100,000 population - Taux pour 100,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	6.0	..	—	6.6	3.8	0.4	3.5	14.7	5.3	17.7	24.9	..	..
“ “ 1926-1930 .....	7.8	..	—	4.9	4.5	0.9	5.6	14.1	7.1	23.5	32.6	..	..
“ “ 1931-1935 .....	9.8	..	0.7	7.0	5.3	1.0	9.1	16.8	6.6	22.4	39.1	..	..
1936 .....	14.3	..	—	7.6	8.8	1.3	14.4	25.2	9.0	28.2	60.5	..	..
1937 .....	16.6	..	2.2	6.6	12.1	1.4	16.7	28.0	12.1	33.4	68.5	..	..
1938 .....	20.0	..	2.1	9.2	8.8	2.6	22.5	28.5	13.8	34.7	80.6	..	..
1939 .....	18.4	..	—	11.4	8.9	1.5	20.3	24.9	14.7	34.6	73.4	..	..
1940 .....	21.2	..	—	10.5	11.5	1.9	25.7	28.3	13.9	34.7	83.7	..	..
1941 .....	21.4	..	1.1	11.8	19.0	1.4	25.1	33.2	16.3	39.1	74.5	..	..
1942 .....	26.5	..	2.2	11.8	14.9	2.1	30.6	39.2	24.6	48.3	94.7	..	..
1943 .....	28.8	..	2.2	12.0	24.6	2.6	35.2	38.3	20.8	52.6	97.4	..	..
1944 .....	32.0	..	3.3	15.2	16.9 <sup>3</sup>	3.1	38.1	43.5	27.0	59.9	108.3	..	..
1945 .....	42.3	..	2.2	25.5	36.6 <sup>3</sup>	5.0	49.1	55.7	33.9	71.2	143.9	..	..
1946 .....	63.1	..	4.3	42.8	79.9	8.0	66.3	87.5	60.6	119.8	199.9	..	..
1947 .....	65.4	..	19.1	33.7	48.4	9.4	84.4	90.0	60.9	106.8	174.9	..	..
1948 .....	54.4	..	52.7	12.5 <sup>4</sup>	42.4	7.7	74.9	63.9	39.7	76.2	155.5	..	..
1949 .....	45.0	..	21.3	28.8 <sup>4</sup>	39.8	9.0	57.4	54.3	34.7	67.1	134.0	..	..
1950 .....	39.3	1.4	13.5	31.2	37.9	5.9	50.1	40.2	33.6	58.5	121.1	..	..
1951 .....	37.6	1.1	10.2	29.1	30.2	7.1	45.9	46.5	27.2	62.7	114.9	..	..
1952 .....	39.1	0.8	9.0	28.8	38.0	7.4	46.3	42.4	26.5	64.7	127.1	..	..
1953 .....	41.5	2.3	14.9	27.9	34.0	6.4	57.2	46.2	25.3	59.6	118.4	..	..
1954 .....	38.7	2.0	7.9	37.0	21.7	8.4	48.3	45.1	28.6	57.7	113.6	..	..
1955 .....	38.6	0.2	7.0	37.0	33.1	8.8	48.1	40.2	27.0	57.5	110.5	..	..
1956 .....	37.3	1.2	1.0	33.1	38.7	7.6	45.8	36.9	25.1	61.0	107.4	..	..
1957 .....	40.3	1.4 <sup>5</sup>	2.0	35.7	36.7	10.9 <sup>5</sup>	51.0	35.4	27.5	62.4	105.2	..	..
1958 .....	36.8	1.6	1.0	31.0	26.3	6.3	47.7	33.4	31.5	61.6	97.4	..	..
1959 .....	37.4	0.2	5.9	29.9	38.0	7.0	48.8	33.8	30.4	67.0	90.6	..	4.8
1960 .....	39.1	1.3	9.7	30.4	30.2	9.4	48.5	39.8	23.3	73.7	99.4	..	9.1
1961 .....	36.0	1.3	7.6	33.2	32.4	6.6	43.9	33.9	27.1	78.0	85.8	164.1	—
1962 .....	36.4	6	4.7	30.7	29.8	6	49.5	36.3	30.2	79.1	89.8	93.3	20.8
1963 .....	40.7	1.7	7.5	35.8	28.0	9.0	50.2	38.8	35.5	90.2	89.4	86.7	8.3
1964 .....	44.8	1.4 <sup>7</sup>	4.7	41.4	34.0	15.0 <sup>7</sup>	53.3	43.6	33.4	97.0	91.8	150.0	8.0

<sup>1</sup> Granted by Parliament of Canada.<sup>2</sup> A Divorce Court was established in Prince Edward Island in 1945. Prior to that year divorces were granted by Parliament.<sup>3</sup> No full term of court held in 1944. Petitions held over until January 1945.<sup>4</sup> A new rule was adopted in August 1948 by the Divorce Court granting a Decree Nisi to become absolute at the end of three months. As a result a number of divorces were not effective until 1949.<sup>5</sup> Granted during the two sessions of Parliament held in that year.<sup>6</sup> No bills of divorce were passed by the House of Commons during the 1962 sessions of Parliament.<sup>7</sup> Includes bills of divorce passed by the House of Commons during the 1964-1965 session of Parliament.<sup>1</sup> Accordées par le Parlement fédéral.<sup>2</sup> Une cour de divorce a été instituée en Île-du-Prince-Édouard en 1945. Antérieurement à cette année les divorces étaient accordés par le Parlement fédéral.<sup>3</sup> La cour n'ayant pas siégé à l'automne 1944, les demandes ont été renvoyées à janvier 1945.<sup>4</sup> En vertu d'un nouveau règlement adopté en août 1948, un décret provisoire devient absolu au bout de trois mois. Il en résulte qu'un certain nombre de divorces ne sont devenus effectifs que l'année suivante.<sup>5</sup> Accordées durant les deux sessions tenues par le Parlement en 1957.<sup>6</sup> Durant les sessions de 1962, le Parlement n'a adopté aucun bill de divorce.<sup>7</sup> Comprend les bills de divorce adoptés par la Chambre des Communes durant la session parlementaire 1964-1965.



LIFE EXPECTANCY  

---

ESPÉRANCE DE VIE

TABLE L1. Expectation of Life 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961  
TABLEAU L1. Espérance de vie en 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961

Age — Âge	1931		1941		1951		1956		1961	
	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	Females — Sexe féminin
years — années										
At birth — À la naissance .....	60.00	62.10	62.96	66.30	66.33	70.83	67.61	72.92	68.35	74.17
1 year — an .....	64.69	65.71	66.14	68.73	68.33	72.33	69.04	73.99	69.50	74.98
2 years — ans .....	64.46	65.42	65.62	68.16	67.56	71.55	68.21	73.15	68.63	74.11
3 " " .....	63.84	64.75	64.88	67.38	66.68	70.66	67.31	72.24	67.71	73.18
4 " " .....	63.11	63.99	64.07	66.56	65.79	69.74	66.38	71.31	66.78	72.23
5 " " .....	62.30	63.17	63.22	65.69	64.86	68.80	65.45	70.35	65.83	71.27
10 " " .....	57.96	58.72	58.70	61.08	60.15	64.02	60.67	65.51	61.02	66.41
15 " " .....	53.41	54.15	54.06	56.36	55.39	59.19	55.86	60.64	56.20	61.51
20 " " .....	49.05	49.76	49.57	51.76	50.76	54.41	51.19	55.80	51.51	56.65
25 " " .....	44.83	45.54	45.18	47.26	46.20	49.67	46.61	50.97	46.91	51.80
30 " " .....	40.55	41.38	40.73	42.81	41.60	44.94	41.98	46.17	42.24	46.98
35 " " .....	36.23	37.19	36.26	38.37	37.00	40.24	37.34	41.40	37.56	42.18
40 " " .....	31.98	33.02	31.87	33.99	32.45	35.63	32.74	36.69	32.96	37.45
45 " " .....	27.79	28.87	27.60	29.67	28.05	31.14	28.28	32.09	28.49	32.82
50 " " .....	23.72	24.79	23.49	25.46	23.88	26.80	24.04	27.65	24.25	28.33
55 " " .....	19.88	20.84	19.64	21.42	20.02	22.61	20.12	23.38	20.30	24.01
60 " " .....	16.29	17.15	16.06	17.62	16.49	18.64	16.54	19.34	16.73	19.90
65 " " .....	12.98	13.72	12.81	14.08	13.31	14.97	13.36	15.60	13.53	16.07
70 " " .....	10.06	10.63	9.94	10.93	10.41	11.62	10.51	12.17	10.67	12.58
75 " " .....	7.57	7.98	7.48	8.19	7.89	8.73	7.98	9.15	8.21	9.48
80 " " .....	5.61	5.92	5.54	6.03	5.84	6.38	5.89	6.75	6.14	6.90
85 " " .....	4.10	4.38	4.05	4.35	4.27	4.57	4.27	4.97	4.46	4.89
90 " " .....	2.97	3.24	2.93	3.13	3.10	3.24	3.07	3.67	3.16	3.39
95 " " .....	2.14	2.40	2.09	2.26	2.24	2.27	2.18	2.74	2.20	2.32
100 " " .....	1.53	1.77	1.46	1.64	1.60	1.59	1.52	2.05	1.49	1.56

TABLE L2. Average Life Expectancy (Years) at Selected Ages for each Sex and Region,  
1931, 1941, 1951, 1956 and 1961

TABLEAU L2. Moyenne, en années, de l'espérance de vie à certains âges, suivant le sexe et le territoire,  
1931, 1941, 1951, 1956 et 1961

Year — Année	Males — Sexe masculin						Females — Sexe féminin					
	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
At birth — À la naissance												
1931 .....	60.0	60.2	56.2	61.3	63.5	62.2	62.1	61.9	57.8	63.9	65.5	65.3
1941 .....	63.0	61.7	60.2	64.6	65.4	63.7	66.3	64.6	63.1	68.4	68.2	69.0
1951 .....	66.3	66.6	67.2	66.9	68.4	66.7	70.8	70.5	68.6	71.9	72.3	72.4
1956 .....	67.6	67.9	66.1	67.8	69.3	68.1	72.9	72.9	71.0	73.6	74.2	73.9
1961 .....	68.4	68.6	67.3	68.3	69.8	68.9	74.2	73.9	72.8	74.4	75.7	75.4
1 year — an												
1931 .....	64.7	64.8	62.5	65.1	67.2	64.6	65.7	65.4	62.6	66.8	68.3	67.2
1941 .....	66.1	65.7	64.5	66.7	68.0	65.4	68.7	67.8	66.3	70.1	70.2	70.2
1951 .....	68.3	69.1	67.2	68.3	69.9	68.0	72.3	72.4	70.7	72.9	73.4	73.3
1956 .....	69.0	69.7	68.1	68.8	70.5	69.2	74.0	74.2	72.6	74.3	75.1	74.7
1961 .....	69.5	70.1	68.7	69.1	71.0	69.8	75.0	75.1	73.8	75.0	76.4	76.0

TABLE L2. Average Life Expectancy (Years) at Selected Ages for each Sex and Region,  
 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 — Concluded

 TABLEAU L2. Moyenne, en années, de l'espérance de vie à certains âges, suivant le sexe et le territoire,  
 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 — fin

Year — Année	Males — Sexe masculin						Females — Sexe féminin					
	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
20 years — ans												
1931 .....	49.1	49.2	47.8	48.8	51.0	48.7	49.8	49.6	47.7	50.1	51.7	51.2
1941 .....	49.6	49.4	48.4	49.6	51.3	49.0	51.8	51.3	49.9	52.4	53.1	53.1
1951 .....	50.8	51.6	49.8	50.6	52.2	50.4	54.4	54.5	52.9	54.8	55.5	55.5
1956 .....	51.2	52.0	50.4	50.8	52.6	51.3	55.8	56.0	54.4	56.0	56.9	56.5
1961 .....	51.5	52.2	50.8	51.0	52.9	51.9	56.7	56.8	55.5	56.5	58.1	57.6
40 years — ans												
1931 .....	32.0	32.7	31.0	31.6	33.3	32.2	33.0	33.7	31.8	32.9	34.4	34.3
1941 .....	31.9	32.2	30.9	31.5	33.3	31.7	34.0	34.2	32.7	34.1	35.0	35.1
1951 .....	32.5	33.5	31.5	32.0	33.9	32.5	35.6	36.0	34.4	35.8	36.6	36.7
1956 .....	32.7	33.6	31.9	32.2	34.1	33.1	36.7	37.0	35.4	36.7	37.7	37.5
1961 .....	33.0	33.8	32.3	32.4	34.4	33.6	37.5	37.7	36.4	37.3	38.8	38.5
60 years — ans												
1931 .....	16.3	17.0	15.8	15.9	17.1	16.7	17.2	18.0	16.4	16.9	18.0	18.0
1941 .....	16.1	16.4	15.6	15.8	16.8	16.2	17.6	18.1	16.8	17.6	18.3	18.5
1951 .....	16.5	17.3	15.9	16.2	17.3	16.7	18.6	19.1	17.7	18.6	19.3	19.7
1956 .....	16.5	17.3	16.0	16.1	17.4	16.9	19.3	19.7	18.3	19.4	20.1	20.0
1961 .....	16.7	17.5	16.3	16.2	17.7	17.2	19.9	20.2	19.0	19.7	21.0	20.8









CATALOGUE No.

84-202

ANNUAL - ANNUEL



Canada. Statistics, Bureau of

VITAL STATISTICS

LA STATISTIQUE DE L'ÉTAT CIVIL

1965



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE





DOMINION BUREAU OF STATISTICS—BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Health and Welfare Division — Division de la santé et du bien-être

Vital Statistics Section — Section de l'état civil

## VITAL STATISTICS

---

## LA STATISTIQUE DE L'ÉTAT CIVIL

1965

*Published by Authority of*  
The Minister of Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre du Commerce

July - 1967 - Juillet  
9004-505

Price -Prix: \$2.00



## PREFACE

This, the 45th Annual Report on national vital statistics issued by the Bureau of Statistics since 1921, is based on data collected under a co-operative arrangement with provincial vital statistics authorities. The First, Second and Third Reports in this series contain a full account of the origin and purpose of the Dominion-Provincial agreement for the production of vital statistics. An historical sketch of the collection of vital statistics in Canada, of developments leading to the 1920 agreement, and of Dominion-Provincial collaboration and progress since that date is also given in Chapter VI of the 1948-49 edition of the "Canada Year Book".

Under this Dominion-Provincial agreement registration of births, stillbirths, marriages and deaths continued to be the responsibility of the provinces under the appropriate Vital Statistics and other related Acts, which require not only that the events themselves be reported within a prescribed time but also that certain uniform items of statistical information be recorded. Under this agreement copies of the records are then supplied to the Dominion Bureau of Statistics for the compilation of the statistics published in this and other national vital statistics reports. In addition, the Bureau undertook under this agreement to supply to the provinces the annual statistical compilations required for their respective needs.

A revised agreement was adopted in 1945 which provided for the establishment of a Vital Statistics Council which would serve as the representative national body entrusted with the task of working towards the improvement of legislation, registration techniques and procedures, and the quality of Canadian vital statistics. As a result of the recommendation of this Council uniform national and provincial annual tabulations were put into effect in 1952. Concurrently with the revision in tabulated data, the content of the 1952 annual report was revised accordingly.

The present report follows the pattern of its predecessors of recent years in that it contains a brief introductory analysis whose main function is to highlight the main features of the 1965 data in relation to past trends. These past trends and their effect on Canadian population growth are treated more fully in a series of analytical reports listed at the back of this report. Part I, the analytical portion of the report, is identical to the format of the 1964 report. Part II, the tabular section of the present report, is also identical to the format of the 1964 report, and similar to the 1952-1964 annual series, except that from 1956 data for Yukon and the Northwest Territories were incorporated into all tables, unless otherwise noted; data for these Territories had previously always been given in an Appendix to the report.

## PRÉFACE

Le présent rapport annuel sur la statistique canadienne de l'état civil, — 45e publié par le Bureau fédéral de la statistique depuis 1921, — repose sur les données obtenues en vertu d'un accord avec les services statistiques de l'état civil des provinces. Les premier, deuxième et troisième rapports de la série contiennent un exposé complet de l'origine et de l'objet de l'entente fédérale-provinciale relativement à cette statistique. Une esquisse chronologique portant sur la réunion des statistiques de l'état civil au Canada, sur l'évolution qui a amené l'entente de 1920 et sur la collaboration subséquente entre le gouvernement fédéral et les provinces depuis lors paraît au chapitre VI de l'édition 1948-1949 de "l'Annuaire du Canada".

En vertu des dispositions de l'entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, mortinaissances, mariages et décès demeure la responsabilité des provinces subordonnée à la loi sur la statistique de l'état civil et aux autres lois connexes, lesquelles exigent non seulement que les faits soient rapportés dans un intervalle donné, mais aussi qu'une certaine uniformité caractérise ces renseignements statistiques. En conséquence, des copies des dossiers parviennent au Bureau fédéral de la statistique qui compile les données publiées ici et dans d'autres rapports sur la statistique canadienne de l'état civil. En vertu de l'entente, le Bureau s'engage, en outre, à fournir aux provinces les calculs annuels dont elles ont besoin pour leurs fins particulières.

Une entente modifiée a été adoptée en 1945. Elle pourvoit à la création d'un Conseil de la statistique de l'état civil qui, à titre de représentant fédéral, s'emploie à perfectionner la législation, les techniques et les méthodes d'enregistrement, de même que la qualité de la statistique canadienne de l'état civil. À la suite des recommandations du Conseil, on a, en 1952, mis en vigueur des tableaux annuels uniformes à l'échelon provincial et on a modifié en conséquence le contenu du rapport de 1952.

Le présent rapport correspond à ceux des dernières années en ce qu'il contient une courte introduction analytique qui met surtout en relief les caractéristiques principales des données de 1965 au regard des tendances antérieures. Celles-ci et l'effet qu'elles ont exercé sur l'accroissement de la population canadienne, font le sujet d'une série de rapports analytiques énumérés à la fin du présent volume. La 1re Partie, section analytique du rapport, conserve le même format qu'en 1964. La 2e Partie, consacrée aux tableaux est aussi identique à celle du rapport de 1964, et semblable aux séries annuelles de 1952-1964 sauf que depuis 1956, les chiffres du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest sont incorporés à tous les tableaux; autrefois, ils faisaient toujours l'objet d'un appendice au rapport. À partir de 1964, le tableau B 11 de la 2e Partie, intitulé autre-

Beginning with the 1964 report, Table B 11 of Part II has been changed from Live Births, Age of Mother by Birth Order to Live Births, Age of Mother by Live Birth Order.

Over the past few years most of the provinces have amended their legislation by extending their definition of stillbirth (foetal death) to include such events occurring after 20 weeks' gestation rather than 28 completed weeks as formerly. Dates at which these new definitions were implemented in each province are indicated in the notes to follow.

As in the past, unpublished national and provincial vital statistics data are available from the Vital Statistics Section of the Health and Welfare Division or from the provincial vital statistics offices concerned on request, subject only to reasonable limitations on the amount of data and detail required.

WALTER E. DUFFETT,

*Dominion Statistician.*

fois naissances vivantes suivant l'âge de la mère et le rang de naissance, devient naissances vivantes, suivant l'âge de la mère et le rang de naissance vivante.

Au cours des quelques dernières années, la plupart des provinces ont modifié leur législation pour élargir la définition de mortinatalité (décès du fœtus) de façon que ce terme comprenne les décès intra-utérins survenus après 20 semaines de gestation et non, comme auparavant, après 28 semaines. La date où ce changement est entré en vigueur dans chaque province est indiquée dans le nota.

Comme dans le passé, on peut se procurer, sur demande, à la Section de la statistique de l'état civil, Division de la santé et du bien-être, ou au bureau provincial de l'état civil les données statistiques (canadiennes et provinciales) de l'état civil non publiées, sujettes à certaines restrictions, toutefois, touchant la somme de détail des données.

WALTER E. DUFFETT,

*Statisticien fédéral.*



# TABLE OF CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Notes .....	9

	Page
Nota .....	9

## PART I - TEXT

Vital Statistics Highlights of 1965 .....	13
Births .....	13
Mortality .....	18
Infant Mortality .....	27
Neonatal Mortality .....	31
Post-neonatal Mortality .....	31
Perinatal Mortality .....	31
Maternal Mortality .....	34
Natural Increase .....	36
Marriages .....	36
Divorces .....	37
Life Expectancy .....	37

## PART II - TABLES

### General Summary:

S1. Principal Vital Statistics Rates of Selected Countries, 1965 .....	42
S2. Population, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	43
S3. Population by Age, Canada, 1921-1965 .....	44
S4. Population, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1965 .....	46
S5. Natural Increase and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	47
S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1965 .....	48
S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places, by Provinces, 1965 .....	54

### Births:

B1. Live Births by Sex and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965 and by Month, 1965 .....	68
B2. Ratio of Male to Female Births, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	70
B3. Live Births, Province of Occurrence by Province of Residence, 1965 .....	70
B4. Number and Percentage of Births Occurring in Hospital, Canada and Provinces, 1926-1965 .....	71
B5. Multiple Births (including Stillbirths) by Age of Mother, Canada, 1965 .....	72
B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1965 and Selected Years for Provinces, 1931-1965 .....	72
B7. Age-specific Legitimate Fertility Rates, Canada and Provinces, 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1965 .....	75
B8. Illegitimate Births, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	77
B9. Live Births by Age of Mother, Canada and Provinces, 1965 .....	78
B10. Live Births by Age of Parents, Canada, 1965 .....	79
B11. Live Births, Age of Mother by Live Birth Order, Canada and Provinces, 1965 .....	80

## 1re PARTIE - TEXTE

Points saillants de la statistique démographique de 1965 .....	13
Natalité .....	13
Mortalité .....	18
Mortalité infantile .....	27
Mortalité néonatale .....	31
Mortalité post-néonatale .....	31
Mortalité périnatale .....	31
Mortalité maternelle .....	34
Accroissement naturel .....	36
Nuptialité .....	36
Divortialité .....	37
Espérance de vie .....	37

## 2e PARTIE - TABLEAUX

### Sommaires généraux:

S1. Principaux taux de la statistique de l'état civil, certains pays, 1965 .....	42
S2. Population, Canada et provinces, 1921-1965 .....	43
S3. Population suivant l'âge, Canada, 1921-1965 .....	44
S4. Population suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1965 .....	46
S5. Accroissement naturel et taux, Canada et provinces, 1921-1965 .....	47
S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1965 .....	48
S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains, par province, 1965 .....	54

### Natalité:

B1. Naissances vivantes selon le sexe et taux, Canada et provinces 1921-1965 par mois 1965 .....	68
B2. Rapport de masculinité des naissances, Canada et provinces, 1921-1965 .....	70
B3. Naissances vivantes suivant la province de naissance et la province de domicile, 1965 .....	70
B4. Nombre et pourcentage des naissances à l'hôpital, Canada et provinces, 1926-1965 .....	71
B5. Naissances multiples (mortinaissances comprises) suivant l'âge de la mère, Canada, 1965 .....	72
B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1965, et certaines années pour les provinces, 1931-1965 .....	72
B7. Taux de fécondité légitimes, selon le groupe d'âge, Canada et provinces, 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1965 .....	75
B8. Naissances illégitimes, Canada et provinces, 1921-1965 .....	77
B9. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, Canada et provinces, 1965 .....	78
B10. Naissances vivantes suivant l'âge des parents, Canada, 1965 .....	79
B11. Naissances vivantes, suivant l'âge de la mère et le rang des naissances vivantes, Canada et provinces, 1965 .....	80

	Page
<b>Births—Concluded:</b>	
B12. Live Births by Birthweight and Sex, Canada and Provinces, 1965 .....	82
B13. Live Births by Age of Mother, Birthweight and Sex, Canada, 1965 .....	84
B14. Live Births by Period of Gestation, Birthweight and Sex, Canada, 1965 .....	86
B15. Stillbirths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965 and by Month, 1965 .....	88
B16. Stillbirths and Rates, by Cause, Canada and Provinces, 1965 .....	90
<b>Deaths:</b>	
D1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1965 and by Month, 1965 .....	94
D2. Deaths, Province of Occurrence by Province of Residence, 1965 .....	97
D3. Percentage of Deaths Occurring in Hospital, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	97
D4 A. Average Ages of Decedents by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	98
D4 B. Median Age at Death, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	99
D5. Death Rates (per 1,000 Population) by Sex and Age, Canada, 1921-1965 and Provinces, 1965 .....	100
D6. Standardized (Age-adjusted) Death Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	106
D7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1965 .....	108
D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause <sup>1</sup> and Sex, Canada and Provinces, 1965 .....	112
D9. Deaths, by Cause <sup>1</sup> and Sex, by Age, Canada, 1965 .....	128
D10. Deaths, by Cause <sup>1</sup> and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1965 .....	142
D11. Death Rates by Cause for Selected Countries .....	156
<b>Infant Deaths:</b>	
D12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	163
D13. Infant Deaths and Rates, for Selected Causes, Canada and Provinces, 1965 .....	166
D14. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Month of Death, Canada, 1965 .....	168
D15. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Age at Death, Canada, 1965 .....	170
<b>Neonatal Deaths:</b>	
D16. Neonatal Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	177
D17. Neonatal Deaths and Rates by Selected Causes, Canada and Provinces, 1965 .....	180
<b>Post-neonatal Deaths:</b>	
D18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 .....	184

	Page
<b>Natalité—fin:</b>	
B12. Naissances vivantes suivant le poids à la naissance et le sexe, Canada et provinces, 1965....	82
B13. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, le poids à la naissance et le sexe, Canada, 1965 .....	84
B14. Naissances vivantes suivant la durée de gestation, le poids à la naissance et le sexe, Canada, 1965 .....	86
B15. Mortinatalité et taux, Canada et provinces, 1921-1965, par mois, 1965 .....	88
B16. Mortinatalité et taux par cause, Canada et provinces, 1965 .....	90
<b>Mortalité:</b>	
D1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1965, par mois, 1965 .....	94
D2. Mortalité suivant la province de décès et la province de domicile, 1965 .....	97
D3. Pourcentages des décès à l'hôpital, Canada et provinces, 1921-1965 .....	97
D4 A. Âges moyens des décédés suivant le sexe, Canada et provinces, 1921-1965 .....	98
D4 B. Âge médian au décès, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 .....	99
D5. Taux de mortalité (pour 1,000) par sexe et âge, Canada, 1921-1965 et provinces, 1965 .....	100
D6. Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge) selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1965 .....	106
D7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1965 .....	108
D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause <sup>1</sup> et le sexe, Canada et provinces, 1965 .....	112
D9. Décès suivant la cause <sup>1</sup> , le sexe et l'âge, Canada, 1965 .....	128
D10. Décès, suivant la cause <sup>1</sup> , le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1965 .....	142
D11. Mortalité dans certains pays, suivant la cause....	156
<b>Mortalité infantile:</b>	
D12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 .....	163
D13. Certaines causes et taux de mortalité infantile, Canada et provinces, 1965 .....	166
D14. Certaines causes de mortalité infantile par sexe et mois du décès, Canada, 1965 .....	168
D15. Certaines causes de mortalité infantile, par sexe suivant l'âge au décès, Canada, 1965 .....	170
<b>Mortalité néonatale:</b>	
D16. Mortalité néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 .....	177
D17. Certaines causes de mortalité néonatale et taux, Canada et provinces, 1965 .....	180
<b>Mortalité post-néonatale:</b>	
D18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 .....	184

<sup>1</sup> In accordance with the International Statistical Classification, violent deaths (Class XVII) are classified according to both the external cause of the accident and the nature of injury sustained.

<sup>1</sup> Conformément à la Classification internationale, les morts violentes (rubrique XVII) sont classées suivant leur cause extérieure et suivant la nature du traumatisme.

	Page
<b>Perinatal Deaths:</b>	
D 19. Perinatal Deaths and Rates, Canada and Provinces, 1921 - 1965 .....	190
<b>Maternal Deaths:</b>	
D 20. Maternal Deaths and Rates, Canada and Provinces, 1921 - 1965 and by Month, 1965 .....	195
D 21. Maternal Deaths and Rates for Selected Causes, Canada and Provinces, 1965 .....	196
<b>Marriages:</b>	
M 1. Marriages and Rates, Canada and Provinces, 1921 - 1965, and by Month, 1965 .....	201
M 2. Average Age at Marriage, Canada and Provinces, 1921 - 1965 .....	202
M 3. Average and Median Age at Marriage of Single Persons (never previously married), Canada and Provinces, 1940 - 1965 .....	203
M 4. Age of Brides by Age of Grooms, Canada, 1965 .....	205
M 5. Age of Brides and Grooms, by Marital Status, Canada, 1965 .....	205
M 6. Marital Status of Brides by Marital Status of Grooms, Canada, 1965 .....	205
M 7. Religion of Brides by Religion of Grooms, Canada, 1965 .....	206
<b>Dissolutions of Marriage:</b>	
M 8. Dissolutions of Marriage (divorces) and Rates, Canada and Provinces, 1921 - 1965 .....	210
<b>Life Expectancy:</b>	
L 1. Expectation of Life, 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 .....	212
L 2. Average Life Expectancy (years) at Selected Ages for each Sex and Region, 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 .....	212

	Page
<b>Mortalité périnatale:</b>	
D 19. Mortalité périnatale et taux, Canada et provinces, 1921 - 1965 .....	190
<b>Mortalité maternelle:</b>	
D 20. Mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1921 - 1965, par mois, 1965 .....	195
D 21. Certaines causes de mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1965 .....	196
<b>Nuptialité:</b>	
M 1. Nuptialité et taux, Canada et provinces, 1921 - 1965, par mois, 1965 .....	201
M 2. Âge moyen au mariage, Canada et provinces, 1921 - 1965 .....	202
M 3. Âge moyen et médian au mariage, des célibataires (n'ayant jamais été mariés) Canada et provinces, 1940 - 1965 .....	203
M 4. Âge des épouses, par rapport à celui des époux, Canada, 1965 .....	205
M 5. Âge des conjoints par état matrimonial, Canada, 1965 .....	205
M 6. État matrimonial des épouses par rapport à celui des époux, Canada, 1965 .....	205
M 7. Religion des épouses par rapport à celle des époux, Canada, 1965 .....	206
<b>Divortialité:</b>	
M 8. Divortialité et taux, Canada et provinces, 1921 - 1965 .....	210
<b>Espérance de vie:</b>	
L 1. Espérance de vie en 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 .....	212
L 2. Moyenne, en années de l'espérance de vie à certains âges, suivant le sexe et le territoire, 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 .....	212



## VITAL STATISTICS TERMS AND DEFINITIONS

A summary of symbols, definitions, populations, and the method of computing rates used in this report are given below.

### SYMBOLS

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- \* a rate less than 0.1.
- † figures revised since previous report.
- ‡ preliminary.

### DEFINITIONS

#### Population:

*De jure* (resident) population as enumerated in Census years or estimated for inter-censal years.

- 1962-1965 — June 1 estimates.
- 1921-1961 — Census or revised estimates.

#### Births:

Unless otherwise indicated, infants born alive, i.e., excluding stillbirths.

#### Stillbirths:

Unless otherwise indicated, foetal deaths of 28 or more weeks' gestation.

#### Deaths:

Unless otherwise indicated, exclude stillbirths.  
 Infant — deaths under 1 year of age.  
 Neonatal — deaths under 28 days (4 weeks) of age.  
 Post-neonatal — deaths between 4 weeks and one year of age.  
 Maternal — deaths due to delivery and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium (Categories 640-689 International List).

Perinatal — foetal deaths of 28 or more weeks' gestation plus infant deaths under 7 days (1 week) of age.

#### Natural increase:

Excess of births over deaths.

#### Rates:

Crude — birth, marriage, death and natural increase rates per 1,000 population.  
 Age-specific fertility — birth rate per 1,000 women in the respective age period.  
 Age-specific legitimate fertility — number of legitimate births per 1,000 married women in the respective age period.  
 Total fertility — sum of female age-specific fertility rates.  
 General fertility — birth rate per 1,000 women 15-49 years.  
 Legitimate fertility — number of legitimate births per 1,000 married women 15-49 years.  
 Gross reproduction — average number of live daughters that would be born to a hypothetical female birth cohort if subjected to current age-specific fertility rates, and assuming that mortality before age 50 is zero.

#### Total births:

Live births and stillbirths.

#### Age:

Completed ages in years, months, etc.  
 Average — arithmetic mean.  
 Median — age above and below which half of the total events occur.

### RATES

(Unless otherwise indicated, computed as follows)

**Live births:** per 1,000 population.  
**Stillbirths:** " 1,000 live births.  
**Deaths:** " 1,000 population.  
 Infant: " 1,000 live births.  
 Neonatal: " 1,000 " "  
 Post-neonatal: " 1,000 " "  
 Maternal: " 10,000 " "  
 Perinatal: " 1,000 total births.  
**Causes of death:**  
 All causes: per 100,000 population.  
 Infant: " 100,000 live births.  
 Neonatal: " 100,000 " "  
 Maternal: " 100,000 " "  
**Marriages:** " 1,000 population.  
**Divorces:** " 100,000 "  
**Natural increase:** " 1,000 "

(See also Notes for further details)

## TERMES DÉMOGRAPHIQUES ET DÉFINITIONS

Un sommaire des signes conventionnels, définitions et populations et de la méthode utilisée pour calculer les taux du présent rapport paraît ci-dessous.

### SIGNES CONVENTIONNELS

- .. indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- infimes.
- \* taux inférieur à 0.1.
- † rectifiés depuis le rapport précédent.
- ‡ provisoire.

### DÉFINITIONS

#### Population:

Population résidante dénombrée aux années de recensement ou estimée aux années intercensales.

- 1962-1965 — Estimations du 1er juin.
- 1921-1961 — Estimations du recensement ou rectifiées.

#### Natalité:

Sauf indication contraire, il s'agit de natalité effective (sans la mortalité).

#### Mortalité:

Sauf indication contraire, décès du fœtus de 28 semaines ou plus.

#### Mortalité générale:

Sauf indication contraire, ce terme exclut la mortalité.  
 Infantile — décès des moins d'un an.  
 Néonatale — décès des moins de 28 jours (4 semaines).  
 Post-néonatale — décès d'enfants de 4 semaines à un an.  
 Maternelle — décès dus à l'accouchement et aux complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (rubriques 640-689 de la liste internationale).  
 Périnatale — décès des fœtus de 28 semaines ou plus, plus les décès de bébés de moins de 7 jours (1 semaine).

#### Accroissement naturel:

Excédent des naissances sur les décès.

#### Taux (de):

Bruts — taux de natalité, de nuptialité, de mortalité et d'accroissement naturel pour 1,000 habitants.  
 Fécondité par âge — taux de natalité pour 1,000 femmes du groupe d'âge concerné.  
 Fécondité par âge légitime — nombre de naissances légitimes pour 1,000 femmes mariées du groupe d'âge concerné.  
 Fécondité totale — somme des taux de fécondité féminine par âge.  
 Global de fécondité — taux de natalité pour 1,000 femmes 15-49 ans.  
 Global de fécondité légitime — nombre de naissances légitimes pour 1,000 femmes mariées de 15-49 ans.  
 Reproduction brute — moyenne de filles vivantes qui seraient nées d'une cohorte de naissances féminines hypothétiques si elles étaient sujettes au taux courants de fécondité suivant l'âge et en supposant que la mortalité avant l'âge de 50 ans soit zéro.

#### Naissances:

Naissances vivantes et mortinaissances.

#### Âge:

Âges complétés en années, mois, etc.  
 Moyen — moyenne arithmétique.  
 Médian — âge au-dessus et au-dessous duquel surviennent la moitié des événements.

### TAUX

(sauf indication contraire, ils sont calculés ainsi)

**Naissances vivantes:** pour 1,000 habitants.  
**Mortalité:** " 1,000 naissances vivantes.  
**Mortalité:** " 1,000 habitants.  
 Infantile: " 1,000 naissances vivantes.  
 Néonatale: " 1,000 " "  
 Post-néonatale: " 1,000 " "  
 Maternelle: " 10,000 " "  
 Périnatale: " 1,000 naissances.  
**Causes de mortalité:**  
 Toutes causes: pour 100,000 habitants.  
 Infantile: " 100,000 naissances vivantes.  
 Néonatale: " 100,000 " "  
 Maternelle: " 100,000 " "  
**Nuptialité:** " 1,000 habitants.  
**Divorcialité:** " 100,000 "  
**Accroissement naturel:** " 1,000 "

(Voir Nota pour plus de détails)



## NOTES

1. Data for the Yukon and Northwest Territories are included in all tables unless otherwise noted.
2. Data for Newfoundland, which entered the Canadian Confederation in 1949, are included in all historical tables unless otherwise specified, available figures prior to 1949 having been extracted from the appropriate provincial reports. Similarly, 1921-1925 data for Quebec, which entered the Registration Area in 1926, have been extracted from the reports of the Department of Health.
3. Population figures for 1921, 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 are those of the June 1 Census; for 1926, 1936 and 1946 for the Prairie Provinces (Manitoba, Saskatchewan and Alberta) they are those of the June 1 Quinquennial Census of the Prairie Provinces; for all other years they are estimates as of June 1. Previously published estimates for 1957-1960 have been revised following the 1961 Census and all rates for these years appearing in this report have been revised accordingly.
4. Causes of death are classified according to the appropriate Revision of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, those for 1965 being according to the 7th (1955) Revision which was put into effect on January 1, 1958. Cause of death tables are by the International Intermediate "A" List of 150 cause-groups, unless otherwise specified.
5. The list of incorporated urban places shown in this report includes all places incorporated under provincial laws as cities, towns or villages, according to the 1961 June 1 Census, and having 1,000 population or more at the time; it also includes changes in incorporation status, annexations, changes of name, etc. effected since the 1961 Census. Statistics are also given for certain other urbanized areas such as townships in Ontario, suburban municipalities in Manitoba, and district municipalities in British Columbia.
6. Stillbirths, unless otherwise specified, are excluded from both birth and death statistics; in certain rates, such as the perinatal death rate, the denominator includes total births.

Over the past few years several provinces amended their legislation by extending their definition of stillbirth to include compulsory reporting of stillbirths of 20 weeks' or more gestation rather than only those of 28 or more weeks, as previously. Following, for the record, is the

## NOTA

1. À moins d'indication contraire, les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest figurent à tous les tableaux.
2. Sauf avis contraire, les données de Terre-Neuve, unie au Canada en 1949, figurent à tous les tableaux chronologiques; les chiffres de la période antérieure à l'union proviennent des rapports provinciaux intéressés. Il en va de même pour le Québec qui est entré dans la zone d'enregistrement en 1926 et dont les données pour 1921-1925 proviennent des rapports du ministère de la Santé.
3. Les données démographiques de 1921, 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 sont celles des recensements (au 1er juin); en ce qui concerne les Prairies (Manitoba, Saskatchewan et Alberta), les données de 1926, 1936 et 1946 sont tirées des recensements quinquennaux (au 1er juin), tandis que celles des autres années sont des estimations. Les estimations de 1957-1960, déjà publiées, ont été rectifiées à la suite du recensement de 1961 et tous les taux relatifs aux années paraissant au présent rapport ont été rectifiés en conséquence.
4. Les causes de mortalité sont classées suivant la revision appropriée de la Classification internationale des maladies, traumatismes et causes de décès; à noter que celles de 1965 le sont d'après la 7e revision (1955) qui est devenue officielle le 1er janvier 1958. À moins d'indication contraire, les tableaux intéressant les causes de décès se fondent sur la Liste intermédiaire "A" de 150 rubriques.
5. La liste des centres urbains constitués que mentionne le présent rapport contient les noms de tous les centres qui, en vertu de lois provinciales, étaient constitués en cités, villes et villages lors du recensement de 1961 (1er juin) ou qui, à ce moment-là, comptaient 1,000 habitants ou plus; elle contient aussi des changements effectués depuis le recensement de 1961 quant à la constitution juridique, aux annexions, aux noms, etc. Les statistiques touchent aussi certains autres centres urbanisés, comme les townships en Ontario, les municipalités suburbaines au Manitoba et les municipalités de district en Colombie-Britannique.
6. À moins d'avis contraire, les mortinaissances ne sont comprises ni dans les naissances, ni dans les décès; pour certains taux, comme celui de la mortalité périnatale par exemple, le dénominateur comprend l'ensemble des naissances.

Au cours des dernières années, plusieurs provinces ont, dans la loi, élargi le sens de mortinaissance de façon que ce terme s'entende, dans les déclarations obligatoires, des décès intra-utérins après au moins 20 semaines de gestation, au lieu de 28 comme auparavant. Voici, à titre de document, la

new definition as adopted in several provinces, with only minor modification in one, and the year in which this definition was implemented in each province:

"Stillbirth means the complete expulsion or extraction from its mother, after at least 20 weeks' pregnancy, of a product of conception in which, after such expulsion or extraction, there is no breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or unmistakable movement of voluntary muscle."

Nova Scotia .....	March,	1959
Manitoba .....	August,	1959
Alberta .....	January 1,	1960 <sup>1</sup>
Saskatchewan .....	January 1,	1961
Quebec .....	January 1,	1961
Ontario .....	December 15,	1961
New Brunswick .....	January 1,	1962
British Columbia .....	July 1,	1962
Alberta .....	January 1,	1963 <sup>2</sup>
Prince Edward Island .....	January 1,	1964

7. "Hospital" is defined, for purposes of this report, as an institution operated for the regular accommodation of in-patients in which medical and/or surgical care for illness or injury and/or obstetrical care is provided, and which is recognized as a hospital by a Dominion agency or by the government of a province in which the hospital is located, or by a municipality duly authorized under the laws of the province. The term "hospital" includes institutions for tuberculosis and mental diseases, but excludes institutions which provide custodial care and/or domiciliary care only.

8. Since 1944 births, stillbirths and deaths have been classified by area of reported residence, births and stillbirths according to the residence of the mother; marriages have been classified by the place in which the marriage was solemnized. Prior to 1944 all events were classified by place of occurrence. Except for marriages and divorces events occurring in the United States to Canadian residents are included and, conversely, events occurring in Canada to United States residents are excluded.

<sup>1</sup> 24+ weeks', or 750 grams weight.

<sup>2</sup> 20+ weeks', or 500 grams weight.

nouvelle définition adoptée par les provinces (une seule l'a légèrement modifiée) et l'année où chaque province l'a mise en vigueur:

"On entend par mortinaissance l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, après 20 semaines au moins de gestation, d'un produit de conception chez qui, après cette expulsion ou extraction, il n'y a pas respiration, battement du coeur, pulsation du cordon ombilical ou contraction nettement perceptible d'un muscle volontaire".

Nouvelle-Écosse .....	mars	1959
Manitoba .....	août	1959
Alberta .....	1er janvier	1960 <sup>1</sup>
Saskatchewan .....	1er janvier	1961
Québec .....	1er janvier	1961
Ontario .....	15 décembre	1961
Nouveau-Brunswick .....	1er janvier	1962
Colombie-Britannique .....	1er juillet	1962
Alberta .....	1er janvier	1963 <sup>2</sup>
Île-du-Prince-Édouard .....	1er janvier	1964

7. Pour les besoins du présent rapport, un "hôpital" est un établissement administré en vue de l'hébergement régulier des hospitalisés, où sont prodigués des soins médicaux ou chirurgicaux aux malades et aux blessés ou des soins obstétricaux, et qui est reconnu comme hôpital par un organisme fédéral ou par le gouvernement de la province où il est situé, ou par une municipalité dûment autorisée à le faire en vertu des lois de la province. Le terme "hôpital" comprend les établissements de tuberculose et de maladies mentales, mais ne comprend pas les établissements qui n'exercent que la surveillance ou qui ne prodiguent que des soins d'entretien.

8. Depuis 1944, les naissances, mortinaissances et décès sont classés suivant le lieu de résidence, celle-ci étant celle de la mère dans le cas des naissances et mortinaissances; quant aux mariages, on les a classés suivant leur lieu de célébration. Avant 1944, tous ces faits étaient classés suivant le lieu de l'événement. Sauf pour ce qui est de la nuptialité et de la divortialité, le calcul comprend les événements survenus aux États-Unis à des ressortissants canadiens, mais ne comprend pas les événements survenus au Canada à des ressortissants des États-Unis.

<sup>1</sup> 24 semaines ou plus, ou poids de 750 grammes.

<sup>2</sup> 20 semaines ou plus, ou poids de 500 grammes.

PART I

—

PARTIE I





## VITAL STATISTICS HIGHLIGHTS OF 1965

Table A portrays the major conventional vital statistics data for the current period for convenient reference. Detailed statistics for the current year are provided in Part II of the present report while Part I presents the highlights of the 1965 statistics.

### BIRTHS

There were 418,595 live births in Canada in 1965 compared with 452,915 in the previous year, with a decline in the rate from 23.5 to 21.4. The 1965 rate was the lowest since 1939.

#### Sex-ratio of Births

Regardless of where birth statistics have been collected they have shown an excess of male over female births. In 1965, there were 1,057 males born for every 1,000 females, with provincial ratios varying from 1,033 in British Columbia to 1,074 in Alberta.

#### Hospitalized Births

Excluding Newfoundland, of the total of 403,855 babies born in 1965, 399,836 or 99 per cent, were delivered in hospital, as compared with less than 40 per cent before World War II and over 67 per cent at the end of the war. In all provinces except Quebec and Manitoba at least 99 per cent of the infants were born in hospital.

#### Illegitimate Births<sup>1</sup>

The total number of illegitimate<sup>1</sup> births in Canada increased from 26,556 in 1964 to 28,078 in 1965, with a corresponding percentage increase from 5.9 to 6.7, the highest percentage ever. All provinces except Newfoundland and Prince Edward Island reached their highest percentages this year.

<sup>1</sup> Illegitimacy in this report does not refer to births *conceived* out of wedlock but those in which parents reported themselves as not having been married to each other at the time of birth or registration and, in the case of Ontario since 1949, those in which the marital status of the mother was reported as 'single'.

## POINTS SAILLANTS DE LA STATISTIQUE DÉMOGRAPHIQUE DE 1965

Aux fins de consultation, le tableau A illustre les principales données ordinaires de l'état civil pour 1965. La 2e partie du volume présente une statistique détaillée de l'année en question, alors que la 1re n'en expose que les points saillants.

### NATALITÉ

La natalité au Canada s'est chiffrée par 418,595 naissances vivantes en 1965, comparativement à 452,915 en 1964, et, d'une année à l'autre, le taux de natalité a baissé de 23.5 à 21.4 ce dernier est le plus bas depuis 1939.

#### Masculinité

Quel que soit l'endroit où la statistique de la natalité a été recueillie, les naissances masculines l'ont invariablement emporté sur les féminines. En 1965, on comptait 1,057 naissances masculines pour 1,000 féminines; dans les provinces, ces rapports ont varié de 1,033 en Colombie-Britannique à 1,074 en Alberta.

#### Naissances à l'hôpital

Des 403,855 naissances de 1965 (sans celles de Terre-Neuve), 399,836 ou 99 p. 100 sont survenues à l'hôpital, à comparer à un pourcentage inférieur à 40 avant la seconde guerre mondiale et de plus de 67 à la fin de cette guerre. Dans toutes à les provinces, sauf au Québec et au Manitoba au moins 99 p. 100 des bébés ont vu le jour à l'hôpital.

#### Natalité illégitime<sup>1</sup>

De 1964 à 1965, les naissances illégitimes<sup>1</sup> au Canada ont augmenté de 26,556 à 28,078 et le pourcentage, de 5.9 à 6.7 (record). En 1965, toutes les provinces, à l'exception de Terre-Neuve et de l'Île-du-Prince-Édouard ont atteint leur plus haut pourcentage de natalité illégitime.

<sup>1</sup> Dans le présent rapport, l'illégitimité ne s'applique pas aux nouveaux-nés *conçus* hors du mariage, mais à ceux dont les parents eux-mêmes ont déclaré n'être pas liés l'un à l'autre par le mariage au temps de la naissance ou de l'enregistrement et, en Ontario depuis 1949, à ceux dont la mère a été inscrite comme 'célibataire'.

TABLE A. Vital Statistics Summary 1964 and 1965

TABLEAU A. Statistique sommaire de l'état civil, 1964 et 1965

	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
<b>Population (000's) June 1 — 1er</b>	<b>19,571</b>	<b>498</b>	<b>108</b>	<b>761</b>	<b>623</b>	<b>5,657</b>	<b>6,731</b>	<b>962</b>	<b>951</b>	<b>1,451</b>	<b>1,789</b>	<b>13</b>	<b>25</b>
<b>juin (milliers).</b>	<b>19,235</b>	<b>491</b>	<b>107</b>	<b>760</b>	<b>617</b>	<b>5,562</b>	<b>6,586</b>	<b>958</b>	<b>943</b>	<b>1,432</b>	<b>1,738</b>	<b>16</b>	<b>25</b>
<b>Live births — Naissances vivantes</b>	<b>418,595</b>	<b>14,740</b>	<b>2,517</b>	<b>16,524</b>	<b>14,175</b>	<b>120,607</b>	<b>141,610</b>	<b>19,976</b>	<b>20,494</b>	<b>32,664</b>	<b>33,669</b>	<b>428</b>	<b>1,191</b>
<b>1964</b>	<b>452,915</b>	<b>14,680</b>	<b>2,727</b>	<b>18,314</b>	<b>15,338</b>	<b>130,845</b>	<b>152,729</b>	<b>21,754</b>	<b>22,682</b>	<b>36,169</b>	<b>35,897</b>	<b>514</b>	<b>1,266</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>21.4</b>	<b>29.6</b>	<b>23.3</b>	<b>21.7</b>	<b>22.8</b>	<b>21.3</b>	<b>21.0</b>	<b>20.8</b>	<b>21.5</b>	<b>22.5</b>	<b>18.8</b>	<b>28.5</b>	<b>47.6</b>
<b>1965</b>	<b>23.5</b>	<b>29.9</b>	<b>25.5</b>	<b>24.1</b>	<b>24.9</b>	<b>23.5</b>	<b>23.2</b>	<b>22.7</b>	<b>24.1</b>	<b>25.3</b>	<b>20.7</b>	<b>32.1</b>	<b>50.6</b>
<b>Number born in hospital —</b>	<b>399,836<sup>1</sup></b>	<b>..</b>	<b>2,514</b>	<b>16,433</b>	<b>14,134</b>	<b>118,618</b>	<b>141,091</b>	<b>19,742</b>	<b>20,341</b>	<b>32,339</b>	<b>33,407</b>	<b>406</b>	<b>811</b>
<b>Nés à l'hôpital.</b>	<b>432,580<sup>1</sup></b>	<b>..</b>	<b>2,714</b>	<b>18,204</b>	<b>15,294</b>	<b>127,714</b>	<b>152,124</b>	<b>21,478</b>	<b>22,437</b>	<b>35,802</b>	<b>35,552</b>	<b>485</b>	<b>776</b>
<b>Percentage born in hospital —</b>	<b>99.0<sup>1</sup></b>	<b>..</b>	<b>99.9</b>	<b>99.4</b>	<b>99.7</b>	<b>98.4</b>	<b>99.6</b>	<b>98.8</b>	<b>99.3</b>	<b>99.0</b>	<b>99.2</b>	<b>94.9</b>	<b>68.1</b>
<b>Pourcentage de nés à l'hôpital.</b>	<b>98.7<sup>1</sup></b>	<b>..</b>	<b>99.5</b>	<b>99.4</b>	<b>99.7</b>	<b>97.6</b>	<b>99.6</b>	<b>98.7</b>	<b>98.9</b>	<b>99.0</b>	<b>99.0</b>	<b>94.4</b>	<b>61.3</b>
<b>Deaths — Décès</b>	<b>148,939</b>	<b>3,230</b>	<b>1,036</b>	<b>6,334</b>	<b>4,710</b>	<b>38,534</b>	<b>54,346</b>	<b>7,716</b>	<b>7,417</b>	<b>9,534</b>	<b>15,784</b>	<b>100</b>	<b>198</b>
<b>1964</b>	<b>145,850</b>	<b>3,063</b>	<b>981</b>	<b>6,384</b>	<b>4,736</b>	<b>37,552</b>	<b>52,204</b>	<b>7,721</b>	<b>7,373</b>	<b>9,482</b>	<b>16,051</b>	<b>87</b>	<b>216</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>7.6</b>	<b>6.5</b>	<b>9.6</b>	<b>8.3</b>	<b>7.6</b>	<b>6.8</b>	<b>8.1</b>	<b>8.0</b>	<b>7.8</b>	<b>6.6</b>	<b>8.8</b>	<b>6.7</b>	<b>7.9</b>
<b>1965</b>	<b>7.6</b>	<b>6.2</b>	<b>9.2</b>	<b>8.4</b>	<b>7.7</b>	<b>6.8</b>	<b>7.9</b>	<b>8.1</b>	<b>7.8</b>	<b>6.6</b>	<b>9.2</b>	<b>5.4</b>	<b>8.6</b>
<b>Infant deaths — Décès</b>	<b>9,862</b>	<b>459</b>	<b>74</b>	<b>394</b>	<b>326</b>	<b>3,160</b>	<b>2,907</b>	<b>460</b>	<b>503</b>	<b>785</b>	<b>697</b>	<b>21</b>	<b>76</b>
<b>d'enfants.</b>	<b>11,169</b>	<b>456</b>	<b>72</b>	<b>464</b>	<b>400</b>	<b>3,587</b>	<b>3,255</b>	<b>555</b>	<b>589</b>	<b>865</b>	<b>818</b>	<b>20</b>	<b>88</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>26.3</b>	<b>31.1</b>	<b>29.4</b>	<b>23.8</b>	<b>23.0</b>	<b>26.2</b>	<b>20.5</b>	<b>23.0</b>	<b>24.5</b>	<b>24.0</b>	<b>20.7</b>	<b>49.1</b>	<b>63.8</b>
<b>1965</b>	<b>24.7</b>	<b>31.1</b>	<b>26.4</b>	<b>25.3</b>	<b>26.1</b>	<b>27.4</b>	<b>21.3</b>	<b>25.5</b>	<b>26.0</b>	<b>23.9</b>	<b>22.8</b>	<b>38.9</b>	<b>69.5</b>
<b>1964</b>													
<b>Neonatal deaths — Morta-</b>	<b>6,835</b>	<b>253</b>	<b>49</b>	<b>262</b>	<b>209</b>	<b>2,221</b>	<b>2,142</b>	<b>303</b>	<b>335</b>	<b>557</b>	<b>462</b>	<b>11</b>	<b>31</b>
<b>lité néonatale.</b>	<b>7,831</b>	<b>278</b>	<b>43</b>	<b>305</b>	<b>270</b>	<b>2,558</b>	<b>2,402</b>	<b>367</b>	<b>402</b>	<b>616</b>	<b>550</b>	<b>9</b>	<b>31</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>16.3</b>	<b>17.2</b>	<b>19.5</b>	<b>15.9</b>	<b>14.7</b>	<b>18.4</b>	<b>15.1</b>	<b>15.2</b>	<b>16.3</b>	<b>17.1</b>	<b>13.7</b>	<b>25.7</b>	<b>26.0</b>
<b>1965</b>	<b>17.3</b>	<b>18.9</b>	<b>15.8</b>	<b>16.7</b>	<b>17.6</b>	<b>19.5</b>	<b>15.7</b>	<b>16.9</b>	<b>17.7</b>	<b>17.0</b>	<b>15.3</b>	<b>17.5</b>	<b>24.5</b>
<b>1964</b>													
<b>Post-neonatal deaths —</b>	<b>3,027</b>	<b>206</b>	<b>25</b>	<b>132</b>	<b>117</b>	<b>939</b>	<b>765</b>	<b>157</b>	<b>168</b>	<b>228</b>	<b>235</b>	<b>10</b>	<b>45</b>
<b>Mortalité post-néonatale.</b>	<b>3,338</b>	<b>178</b>	<b>29</b>	<b>159</b>	<b>130</b>	<b>1,029</b>	<b>853</b>	<b>188</b>	<b>187</b>	<b>249</b>	<b>268</b>	<b>11</b>	<b>57</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>7.3</b>	<b>13.9</b>	<b>9.9</b>	<b>7.9</b>	<b>8.3</b>	<b>7.8</b>	<b>5.4</b>	<b>7.8</b>	<b>8.2</b>	<b>6.9</b>	<b>7.0</b>	<b>23.4</b>	<b>37.8</b>
<b>1965</b>	<b>7.4</b>	<b>12.2</b>	<b>10.6</b>	<b>8.6</b>	<b>8.5</b>	<b>7.9</b>	<b>5.6</b>	<b>8.6</b>	<b>8.3</b>	<b>6.9</b>	<b>7.5</b>	<b>21.4</b>	<b>45.0</b>
<b>1964</b>													
<b>Maternal deaths — Morta-</b>	<b>135</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>1</b>
<b>lité maternelle.</b>	<b>137</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>50</b>	<b>43</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>3.2</b>	<b>3.4</b>	<b>—</b>	<b>5.4</b>	<b>3.5</b>	<b>3.5</b>	<b>3.1</b>	<b>3.0</b>	<b>4.4</b>	<b>1.2</b>	<b>3.0</b>	<b>—</b>	<b>8.4</b>
<b>1965</b>	<b>3.0</b>	<b>4.1</b>	<b>—</b>	<b>4.9</b>	<b>6.5</b>	<b>3.8</b>	<b>2.8</b>	<b>1.8</b>	<b>2.2</b>	<b>2.2</b>	<b>0.6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>1964</b>													
<b>Stillbirths<sup>2</sup> — Mort-nés<sup>2</sup>:</b>													
<b>28+ weeks gestation<sup>2</sup> — se-</b>	<b>4,847</b>	<b>254</b>	<b>35</b>	<b>203</b>	<b>188</b>	<b>1,438</b>	<b>1,631</b>	<b>258</b>	<b>204</b>	<b>290</b>	<b>323</b>	<b>4</b>	<b>19</b>
<b>maines de grossesse<sup>2</sup>.</b>	<b>5,520</b>	<b>255</b>	<b>46</b>	<b>260</b>	<b>216</b>	<b>1,644</b>	<b>1,790</b>	<b>285</b>	<b>248</b>	<b>373</b>	<b>373</b>	<b>7</b>	<b>23</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>11.6</b>	<b>17.2</b>	<b>13.9</b>	<b>12.3</b>	<b>13.3</b>	<b>11.9</b>	<b>11.5</b>	<b>12.9</b>	<b>10.0</b>	<b>8.9</b>	<b>9.6</b>	<b>9.3</b>	<b>16.0</b>
<b>1965</b>	<b>12.2</b>	<b>17.4</b>	<b>16.9</b>	<b>14.2</b>	<b>14.1</b>	<b>12.6</b>	<b>11.7</b>	<b>13.1</b>	<b>10.9</b>	<b>10.3</b>	<b>10.4</b>	<b>13.6</b>	<b>18.2</b>
<b>1964</b>													
<b>20+ weeks<sup>2</sup> — semaines<sup>2</sup>....</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>50</b>	<b>245</b>	<b>229</b>	<b>1,814</b>	<b>2,068</b>	<b>295</b>	<b>262</b>	<b>372</b>	<b>447</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>1964</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>57</b>	<b>319</b>	<b>252</b>	<b>2,071</b>	<b>2,249</b>	<b>341</b>	<b>322</b>	<b>450</b>	<b>485</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>19.9</b>	<b>14.8</b>	<b>16.2</b>	<b>15.0</b>	<b>14.6</b>	<b>14.8</b>	<b>12.8</b>	<b>11.4</b>	<b>13.3</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>1965</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>20.9</b>	<b>17.4</b>	<b>16.4</b>	<b>15.8</b>	<b>14.7</b>	<b>15.7</b>	<b>14.2</b>	<b>12.4</b>	<b>13.5</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>1964</b>													
<b>Perinatal deaths — Mortalité pé-</b>	<b>10,992</b>	<b>468</b>	<b>78</b>	<b>440</b>	<b>369</b>	<b>3,431</b>	<b>3,574</b>	<b>532</b>	<b>505</b>	<b>797</b>	<b>745</b>	<b>13</b>	<b>40</b>
<b>rinatale.</b>	<b>12,539</b>	<b>474</b>	<b>83</b>	<b>533</b>	<b>457</b>	<b>3,961</b>	<b>3,962</b>	<b>599</b>	<b>610</b>	<b>936</b>	<b>869</b>	<b>14</b>	<b>41</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>26.0</b>	<b>31.2</b>	<b>30.6</b>	<b>26.3</b>	<b>25.7</b>	<b>28.1</b>	<b>25.0</b>	<b>26.3</b>	<b>24.4</b>	<b>24.2</b>	<b>21.9</b>	<b>30.1</b>	<b>33.1</b>
<b>1965</b>	<b>27.4</b>	<b>31.7</b>	<b>29.9</b>	<b>28.7</b>	<b>29.4</b>	<b>29.9</b>	<b>25.6</b>	<b>27.2</b>	<b>26.6</b>	<b>25.6</b>	<b>24.0</b>	<b>26.9</b>	<b>31.8</b>
<b>1964</b>													
<b>Natural increase — Accroissement</b>	<b>269,656</b>	<b>11,510</b>	<b>1,481</b>	<b>10,190</b>	<b>9,465</b>	<b>82,073</b>	<b>87,264</b>	<b>12,260</b>	<b>13,077</b>	<b>23,130</b>	<b>17,885</b>	<b>328</b>	<b>993</b>
<b>naturel.</b>	<b>307,065</b>	<b>11,617</b>	<b>1,746</b>	<b>11,930</b>	<b>10,602</b>	<b>93,293</b>	<b>100,525</b>	<b>14,033</b>	<b>15,309</b>	<b>26,687</b>	<b>19,846</b>	<b>427</b>	<b>1,050</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>13.8</b>	<b>23.1</b>	<b>13.7</b>	<b>13.4</b>	<b>15.2</b>	<b>14.5</b>	<b>12.9</b>	<b>12.8</b>	<b>13.7</b>	<b>15.9</b>	<b>10.0</b>	<b>21.8</b>	<b>39.7</b>
<b>1965</b>	<b>15.9</b>	<b>23.7</b>	<b>16.3</b>	<b>15.7</b>	<b>17.2</b>	<b>16.7</b>	<b>15.3</b>	<b>14.6</b>	<b>16.3</b>	<b>18.7</b>	<b>11.5</b>	<b>26.7</b>	<b>42.0</b>
<b>1964</b>													
<b>Marriages — Mariages</b>	<b>145,519</b>	<b>3,412</b>	<b>713</b>	<b>5,549</b>	<b>4,766</b>	<b>40,893</b>	<b>51,274</b>	<b>7,012</b>	<b>6,806</b>	<b>11,209</b>	<b>13,639</b>	<b>108</b>	<b>138</b>
<b>1964</b>	<b>138,135</b>	<b>3,385</b>	<b>662</b>	<b>5,339</b>	<b>4,611</b>	<b>39,400</b>	<b>48,501</b>	<b>6,796</b>	<b>6,382</b>	<b>10,634</b>	<b>12,158</b>	<b>94</b>	<b>173</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>7.4</b>	<b>6.9</b>	<b>6.6</b>	<b>7.3</b>	<b>7.7</b>	<b>7.2</b>	<b>7.6</b>	<b>7.3</b>	<b>7.2</b>	<b>7.7</b>	<b>7.6</b>	<b>7.2</b>	<b>5.5</b>
<b>1965</b>	<b>7.2</b>	<b>6.9</b>	<b>6.2</b>	<b>7.0</b>	<b>7.5</b>	<b>7.1</b>	<b>7.4</b>	<b>7.1</b>	<b>6.8</b>	<b>7.4</b>	<b>7.0</b>	<b>5.9</b>	<b>6.9</b>
<b>1964</b>													
<b>Divorces</b>	<b>8,974</b>	<b>3<sup>3</sup></b>	<b>16</b>	<b>323</b>	<b>237</b>	<b>226<sup>3</sup></b>	<b>4,087</b>	<b>443</b>	<b>312</b>	<b>1,348</b>	<b>1,961</b>	<b>12</b>	<b>6</b>
<b>1964</b>	<b>8,623</b>	<b>7<sup>3</sup></b>	<b>5</b>	<b>315</b>	<b>210</b>	<b>834<sup>3</sup></b>	<b>3,508</b>	<b>418</b>	<b>315</b>	<b>1,389</b>	<b>1,596</b>	<b>24</b>	<b>2</b>
<b>Rate — Taux</b>	<b>45.9</b>	<b>0.6<sup>3</sup></b>	<b>14.8</b>	<b>42.4</b>	<b>38.0</b>	<b>4.0<sup>3</sup></b>	<b>60.7</b>	<b>46.0</b>	<b>32.8</b>	<b>92.9</b>	<b>109.6</b>	<b>80.0</b>	<b>24.0</b>
<b>1965</b>	<b>44.8</b>	<b>1.4<sup>3</sup></b>	<b>4.7</b>	<b>41.4</b>	<b>34.0</b>	<b>15.0<sup>3</sup></b>	<b>53.3</b>	<b>43.6</b>	<b>33.4</b>	<b>97.0</b>	<b>91.8</b>	<b>150.0</b>	<b>8.0</b>
<b>1964</b>													

<sup>1</sup> Excluding Newfoundland (not available).<sup>2</sup> See "Notes", page 9.<sup>3</sup> Divorces on behalf of residents of Newfoundland and Quebec are granted by Parliament; 1964 includes bills of divorce passed during the 2nd Session of the 26th Parliament 1964-1965; those for 1965, during the 3rd Session of the 26th Parliament 1965.<sup>1</sup> Sans Terre-Neuve (indisponible).<sup>2</sup> Voir "Notes", page 9.<sup>3</sup> Le Parlement fédéral accorde les divorces aux ressortissants du Québec et de Terre-Neuve; 1964 comprend les bills de divorce adoptés durant la 2e session du 26e Parlement (1964-1965) et ceux de 1965, les bills adoptés durant la 3e session du 26e Parlement (1965).

## Multiple Births

Table B summarizes the number of confinements for the past five years and the proportions resulting in single and multiple deliveries, and of these the number live and still-born.

## Naissances multiples

Le tableau B donne, pour les cinq dernières années, un sommaire des totaux et des pourcentages d'accouchements et de naissances simples et multiples, vivantes et mortes.

TABLE B. Single and Multiple Births, Live and Stillborn, 1961-1965  
TABLEAU B. Naissances uniques et multiples, vivantes et mortes, 1961-1965

Confinements and births Accouchements et naissances	Number - Nombre					Percentages - Pourcentages				
	1961	1962 <sup>1</sup>	1963 <sup>1</sup>	1964 <sup>1</sup>	1965 <sup>1</sup>	1961	1962	1963	1964	1965
<b>Confinements - Accouchements:</b>										
Single - Simples .....	471,410	465,136	461,569	448,814	414,754	98.9	98.9	98.9	98.9	99.0
Twin - Doubles .....	5,102	5,159	4,930	4,751	4,307	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0
Triplet - Triples .....	35	49	37	48	32	*	*	*	*	*
Quadruplet - Quadruples .....	—	1	1	1	—	—	*	*	*	—
<b>Confinements - Total - Accouchements ....</b>	<b>476,547</b>	<b>470,345</b>	<b>466,537</b>	<b>453,614</b>	<b>419,093</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
<b>Births - Naissances:</b>										
Single - Simples:										
Live - Vivantes .....	465,715	459,539	456,109	443,602	410,123	98.8	98.8	98.8	98.8	98.9
Stillborn - Mortes .....	5,695	5,597	5,460	5,212	4,631	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1
Twin - Doubles:										
Live - Vivantes .....	9,885	10,006	9,553	9,174	8,382	96.9	97.0	96.9	96.5	97.3
Stillborn - Mortes .....	319	312	307	328	232	3.1	3.0	3.1	3.5	2.7
Triplet - Triples:										
Live - Vivantes .....	100	144	104	136	90	95.2	98.0	93.7	94.4	93.8
Stillborn - Mortes .....	5	3	7	8	6	4.8	2.0	6.3	5.6	6.3
Quadruplet - Quadruples:										
Live - Vivantes .....	—	4	1	3	—	—	100.0	25.0	75.0	—
Stillborn - Mortes .....	—	—	3	1	—	—	—	75.0	25.0	—
<b>Births - Total - Naissances .....</b>	<b>481,719</b>	<b>475,605</b>	<b>471,544</b>	<b>458,464</b>	<b>423,464</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Live - Vivantes .....	475,700	469,693	465,767	452,915	418,595	98.8	98.8	98.8	98.8	98.9
Stillborn - Mortes .....	6,019	5,912	5,777	5,549	4,869	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1

<sup>1</sup> Includes 30, 45, 29 and 22 stillbirths of 20-27 weeks gestation in 1962, 1963, 1964 and 1965 respectively.

<sup>1</sup> Y compris 30, 45, 29 et 22 mortinaissances après 20-27 semaines de gestation en 1962, 1963, 1964 et 1965 respectivement.

## Fertility Rates

Since the crude birth rate is so much affected by changes in the age and sex composition of the population, it is conventional to calculate age-specific fertility rates, the sum of which represents the number of births which one thousand women would have throughout their lifetime, assuming no mortality, if they experienced at each age the fertility in effect during the period concerned.

From this a gross reproduction rate, which for a given year represents the average number of female infants that would be born to each woman who lived to reach the age of 50, if the fertility rates of the given year remained unchanged, can be calculated.<sup>1</sup> When the gross reproduction rate falls below one, the women in the reproductive period of life are not having enough children to replace themselves even if all their children lived to maturity. Canada has always had one of the highest gross reproduction rates among the industrialized countries of the world. Since World War II this rate has risen from 1.640 to a record high of 1.915 in 1959, declining to 1.552 in 1965. Women in their early twenties continue to be most reproductive.

<sup>1</sup> It is obtained by reducing the total fertility by the ratio of female to total live births, and then dividing by 1,000.

## Fécondité

Vu que, dans ses changements, la structure de la population par sexe et par âge affecte considérablement le taux brut de natalité, on a convenu de calculer des taux de fécondité par âge, dont la somme représente le nombre d'enfants que 1,000 femmes auraient durant leur vie, — en excluant la possibilité de mort, — si, à chaque âge, elles accusaient la fécondité observée pour ce groupe.

De là, on peut calculer un taux brut de reproduction qui, pour une année donnée, constitue la moyenne de filles qu'aurait eues chaque femme qui atteint 50 ans, si les taux de fécondité de cette année-là s'étaient maintenus<sup>1</sup>. Quand le taux brut de reproduction descend au-dessous de 1, les femmes de la période fertile de la vie n'ont pas assez d'enfants pour renouveler la population, même si ces enfants vivent jusqu'à maturité. Le Canada a toujours marqué l'un des taux de reproduction les plus élevés du monde industrialisé. Depuis la seconde guerre mondiale, ce taux est parti de 1.640, a atteint le sommet de 1.915 en 1959 et a fléchi de 1.552 en 1965. Les femmes du début de la vingtaine continuent d'être les plus fécondes.

<sup>1</sup> On l'obtient en réduisant la fécondité totale de la proportion de femmes par rapport à toutes les naissances vivantes et en divisant ensuite par 1,000.



The age-specific legitimate fertility rates indicate that teenagers have the highest fertility. Since these rates are based on the number of women eligible to bear children they provide a more accurate measure of true fertility.

### Age of Parents

The average age of parents having each year's crop of babies is influenced mainly by the age at which couples marry, the period between marriage and the arrival of the first child, and the number and spacing of their subsequent children during the full reproductive period of the mother. Also, the birth of children to mothers married many years previous and now nearing the end of their reproductive period has a large effect on any average age that may be calculated.

Marriages at younger ages in recent years, the high proportion of first-child and second-child births among these mothers, and a declining fertility in older mothers have caused a decline in the average ages of parents having children in the years shown in Table C.

Les taux de fécondité des légitimes, par âge, indiquent que les "décagénaires" (teen-agers) comptent la plus forte fécondité. Vu que ces taux se basent sur le nombre de femmes capables d'enfanter, ils fournissent une mesure plus juste de la fécondité.

### Âge des parents

Plusieurs facteurs influent sur l'âge moyen des parents de chaque génération de bébés, entre autres, l'âge des parents au mariage, l'intervalle entre le mariage et la première naissance, ainsi que le nombre et l'échelonnement des autres naissances au cours de la période de fertilité maternelle. En outre, des naissances chez une mère mariée depuis longtemps et dont la période fertile tire à sa fin ont une portée considérable sur tout âge moyen à calculer.

L'âge moyen des parents qui ont eu des enfants dans les années indiquées au tableau C a baissé par suite de mariages à un âge plus tendre, ces dernières années, de la forte proportion de ces jeunes femmes qui ont eu un premier et un second enfants et de la fécondité réduite des mères plus âgées.

TABLE C. Percentage Distribution of Births,<sup>1</sup> by Age of Parents

TABEAU C. Répartition procentuelle des naissances<sup>1</sup>, selon l'âge des parents

Age — Âge	Mother — Mère					Father — Père				
	1931	1941	1951	1961	1965	1931	1941	1951	1961	1965
Under 20 — Moins de 20 .....	5.4	5.8	5.6	7.3	8.3	0.4	0.5	0.8	1.1	1.4
20-24 .....	25.1	27.4	27.1	29.3	31.3	11.2	12.2	14.6	17.2	19.4
25-29 .....	27.8	30.4	31.0	28.4	27.6	24.8	28.2	29.0	29.8	29.3
30-34 .....	21.0	20.2	20.8	19.9	18.4	24.1	25.9	24.7	24.9	23.8
35-39 .....	14.4	11.6	11.6	11.4	10.6	18.9	17.4	16.9	15.4	15.1
40-44 .....	5.6	4.1	3.5	3.5	3.5	12.3	9.3	8.9	7.5	7.3
45-49 .....	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	5.7	4.3	3.5	3.0	2.6
50+ .....	*	*	*	*	*	2.6	2.3	1.6	1.2	1.1
Average age — Âge moyen	29.2	28.5	28.4	28.1	27.8	33.6	32.7	32.1	31.4	31.0

<sup>1</sup> Legitimate live births. Excluding Newfoundland and, prior to 1961, Yukon and Northwest Territories.

<sup>1</sup> Naissances vivantes légitimes. Sans Terre-Neuve et, avant 1961, sans le Yukon ni les territoires du Nord-Ouest.

### Birth Order

Any change in the marriage and fertility pattern is generally reflected over a short period of time in the proportions of first, second and third births, and over a longer period in the proportion of fourth and later children born each year. In 1930, 23.6 per cent of the children born in that year comprised a first-born, the proportion reaching its maximum of 33.0 per cent in 1947, declining to 24.0 in 1962, and rising to 27.1 in 1965.

### Rang de la naissance

Tout changement dans le tableau du mariage et de la fécondité se traduit généralement en peu de temps par une proportion de premiers, deuxième et troisième enfants nés chaque année et, dans une longue période, par un nombre de quatrième, cinquième, etc. En 1930, 23,6 p.100 des nouveau-nés étaient des premiers-nés, et ce pourcentage s'est élevé pour atteindre le sommet de 33 en 1947, descendre à 24 en 1962 et monter à 27,1 en 1965.



Table D illustrates the percentage distribution of births by birth order.

Le tableau D illustre la répartition procentuelle des naissances suivant leur rang.

TABLE D. Percentage Distribution of Births,<sup>1</sup> by Total Birth Order  
TABLEAU D. Répartition procentuelle des naissances<sup>1</sup>, selon le rang de toutes naissances

Year — Année	1st child — 1er enfant	2nd child — 2e enfant	3rd child — 3e enfant	4th and later children — 4e enfant et suivants	Year — Année	1st child — 1er enfant	2nd child — 2e enfant	3rd child — 3e enfant	4th and later children — 4e enfant et suivants
1930	23.6	18.8	13.7	43.9	1948	29.6	26.0	15.9	28.5
1931	23.0	19.3	14.0	43.8	1949	27.8	26.6	16.8	28.8
1932	22.1	19.4	14.2	44.3	1950	26.7	26.2	17.4	29.6
1933	21.7	19.3	14.6	44.4	1951	26.7	25.8	17.6	29.9
1934	22.2	19.0	14.4	44.4	1952	26.9	24.8	17.9	30.3
1935	24.0	18.9	14.0	43.1	1953	26.5	25.0	18.0	30.6
1936	25.3	19.2	13.4	42.1	1954	26.1	24.6	18.0	31.2
1937	26.5	19.8	13.4	40.2	1955	25.5	24.4	18.2	31.9
1938	28.2	20.6	13.3	38.0	1956	25.2	24.3	18.3	32.2
1939	28.6	21.3	13.7	36.4	1957	25.6	23.9	18.3	32.2
1940	30.3	22.1	13.8	33.9	1958	25.4	23.8	18.2	32.6
1941	32.7	21.8	13.5	32.0	1959	24.8	24.0	18.2	32.9
1942	32.8	23.1	13.4	30.6	1960	24.5	23.8	18.5	33.1
1943	32.2	23.7	14.2	29.9	1961	24.1	23.6	18.5	33.8
1944	30.0	24.2	14.9	30.9	1962	24.0	23.7	18.4	33.9
1945	28.9	24.3	15.4	31.4	1963	24.3	23.6	18.5	33.6
1946	31.0	24.8	15.2	29.0	1964	25.0	23.8	18.3	32.9
1947	33.0	24.9	15.0	27.2	1965	27.1	24.3	17.6	31.0

<sup>1</sup> Legitimate live births. Excluding Newfoundland and, prior to 1950, Yukon and Northwest Territories. Figures not available prior to 1927.

<sup>1</sup> Naissances vivantes légitimes. Sans Terre-Neuve, ni, avant 1950, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Chiffres indisponibles avant 1927.

## Birthweight

Data showing the weight distribution of live-births by sex, age of mother, and period of gestation are useful in calculating the average weights of new-borns and in providing information on the number of immaturely developed foetuses that are delivered alive. According to the World Health Organization, infants weighing not more than 5½ pounds, approximately 2,500 grams, at birth are considered as "immature" and hence exposed to a much greater risk of dying than those over this weight. Birth records provide data on the age of the mother, the length of pregnancy, and the number of children previously delivered, factors which bear a relationship to birth weight.

Excluding Newfoundland, of the 206,920 male infants born alive in 1965, 7.0 per cent weighed 5½ pounds or less at birth. This percentage varied from 8.4 in Quebec to 5.8 in New Brunswick. On the other hand, of 195,744 female infants born alive in 1965, 8.2 per cent weighed 5½ pounds or less at birth with the percentages varying from 9.8 in Quebec to 6.6 in Prince Edward Island.

When birthweights are examined from the viewpoint of the mother's age it is noted that the chances of delivering an immature foetus were lowest for mothers in the 25-29 age group. Also, almost all of the live-born foetuses delivered under 28 weeks gestation were immature, while only 3.0 per cent of those delivered at full term were immature, according to the weight criterion.

## Poids à la naissance

Les données sur la répartition du poids des nés vivants, suivant le sexe, l'âge de la mère et la période de gestation, servent grandement à calculer le poids moyen des nouveau-nés et à fournir des renseignements sur le nombre de prématurés vivants. Suivant l'Organisation mondiale de la santé, les bébés d'au plus 5½ livres (environ 2,500 grammes) à la naissance sont considérés comme "prématurés" et, conséquemment, exposés à un risque de mort beaucoup plus grand que ceux d'un poids supérieur. Les registres des naissances fournissent des données sur l'âge de la mère, la durée de la grossesse et le nombre d'enfants déjà mis au monde, facteurs qui sont liés au poids à la naissance.

Des 206,920 garçons nés vivants en 1965 (sans les chiffres de Terre-Neuve), 7.0 p.100 pesaient 5½ livres ou moins à la naissance et ce pourcentage oscillait entre 8.4 au Québec et 5.8 en Nouveau-Brunswick. Par ailleurs, sur les 195,744 filles nées vivantes en 1965, 8.2 p.100 pesaient 5½ livres ou moins à la naissance et ce pourcentage variait de 9.8 au Québec à 6.6 en Île-du-Prince-Édouard.

Si l'on étudie le poids à la naissance en fonction de l'âge de la mère, on constate que les risques de naissance prématurée sont moindres chez les mères de 25-29 ans. De même, presque tous les fœtus nés vivants après moins de 28 semaines de gestation ont été prématurés, alors que seulement 3.0 p.100 des bébés à terme l'ont été (prématurés en fonction du poids).

### International Comparison of Birth Rates

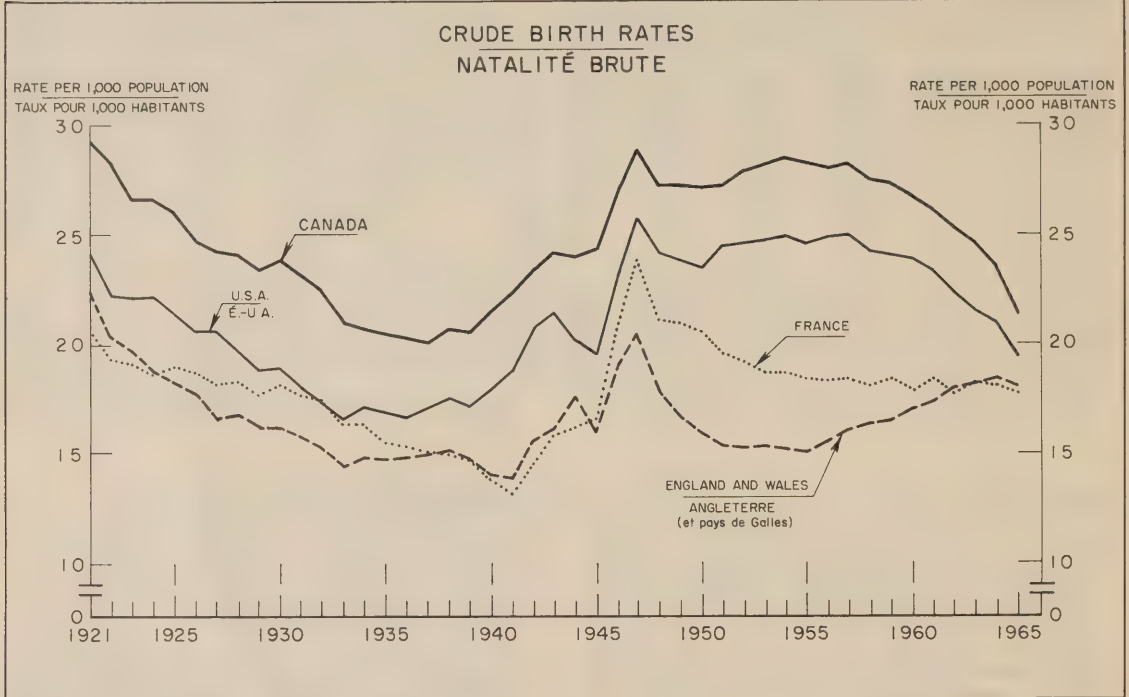
Of the more highly developed countries of the world, only Northern Ireland, New Zealand and Ireland exceeded Canada's birth rate in 1965. Chart A shows the Canadian rates in relation to those of England, France and the United States.

### Natalité dans les autres pays

Des pays hautement développés, seules l'Irlande du Nord, la Nouvelle-Zélande et l'Irlande ont marqué en 1965 un taux de natalité supérieur à celui du Canada. Le graphique A compare le taux canadien à ceux de l'Angleterre, de la France et des États-Unis.

CHART - A

GRAPHIQUE - A



### Stillbirths

The rate for stillbirths reached a record low of 11.6 in 1965, varying provincially from a low of 8.9 in Alberta to a high of 17.2 in Newfoundland.

### Mortinatalité

Le taux de mortinatalité a touché son plus bas niveau (11.6) en 1965 et, dans les provinces, il a varié de 8.9 en Alberta à 17.2 à Terre-Neuve.

### MORTALITY

In 1965 recorded deaths increased to a record high of 148,939. The crude death rate remained unchanged at 7.6. Record low crude rates were recorded in New Brunswick and the Northwest Territories. The death rates for males have consistently been higher than those for females at all ages. In 1965 the crude rates were 8.8 and 6.4 for males and females, respectively.

### MORTALITÉ

En 1965, le nombre de décès enregistrés atteint le chiffre record de 148,939. Le taux de mortalité est demeuré inchangé à 7.6. Des records en ce sens ont été accusés au Nouveau-Brunswick et dans les Territoires du Nord-Ouest. Le taux brut de mortalité masculine a été constamment plus élevé que le féminin pour tous les âges. En 1965, le taux brut de mortalité masculine a été de 8.8 et le féminin de 6.4.

### Average Age of Decedents

A useful measure of the reductions in mortality over a period of time is the average age of decedents. In 1965, these ages were 61.7 and 65.4 for males and females, respectively, the highest on record.

### Âge moyen des décédés

L'âge moyen des décédés sert avantageusement à mesurer la baisse de la mortalité dans une période donnée. En 1965, cette moyenne a atteint un record et s'est établie à 61.7 et à 65.4 respectivement pour les sexes masculin et féminin.

During the 1936-1965 period the gains in female and male average ages in each province are shown in Table E. Differences between the average ages for males and females for Canada have been increasing.

Le tableau E présente les gains des moyennes masculine et féminine durant la période 1936-1965. L'écart entre ces deux moyennes dans tout le pays s'est encore élargi.

**TABLE E. Gains in Female and Male Average Ages, by Provinces, 1936-1965**

**TABLEAU E. Hausse de l'âge moyen des sexes masculin et féminin, suivant la province, 1936-1965**

	Net gain (years) — Gains nets (années)		Difference — Écart
	Females — Sexe féminin	Males — Sexe masculin	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	10.8	9.2	1.6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	13.1	11.4	1.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	16.5	13.0	3.5
Québec .....	17.7	15.8	1.9
Ontario .....	9.9	7.4	2.5
Manitoba .....	18.0	14.6	3.4
Saskatchewan .....	21.6	19.4	2.2
Alberta .....	19.6	16.5	3.1
British Columbia — Colombie-Britannique .....	16.3	9.6	6.7
<b>Canada</b> .....	<b>14.9</b>	<b>12.3</b>	<b>2.6</b>

However, these gains in average ages at death fail to provide an accurate indication of mortality reductions for provinces which, in 1936, already had the highest average ages at death. Such provinces stand to gain least over the 29-year period. A more realistic measure of reductions in mortality over a period of time is the median age at death. In the calculation of average age the emphasis is on years lived; high mortality in infancy and the young ages tends to reduce the average age. The median age, on the other hand, is based on the absolute number of deaths. During the 1936-1965 period the median age at death rose from 58.9 to 68.5 for males, up 0.4 from 1964, and from 59.8 to 73.4 for females, up 0.5 from 1964.

#### Age-sex Mortality Rates

The pattern of death rates by age for 1965, shown in Chart B, is similar to the pattern for previous years. Table F illustrates the declines in mortality rates for each age group for selected five-year periods since 1926. For males, the greatest reductions have been in children and adolescents; for females, they have been substantial for all ages, particularly up to age 39.

Toutefois, la hausse de l'âge moyen au décès ne fournit pas une indication parfaite de la réduction de la mortalité dans certaines provinces qui, en 1936, marquaient déjà la moyenne la plus haute. Ces provinces ont nécessairement accusé un gain moins élevé durant les 29 ans. Une mesure plus réaliste de la réduction de la mortalité dans une période donnée c'est l'âge médian au décès. En calculant l'âge moyen, on tient compte des années vécues; or, la mortalité élevée de l'enfance et des jeunes gens tend à réduire cette moyenne. Par contre, l'âge médian se base sur le nombre absolu de décès. Au cours de la période 1936-1965, l'âge médian au décès s'est élevé de 58.9 à 68.5 pour le sexe masculin et de 59.8 à 73.4 pour le sexe féminin, avec des hausses respectives de 0.4 et 0.5 par rapport à 1964.

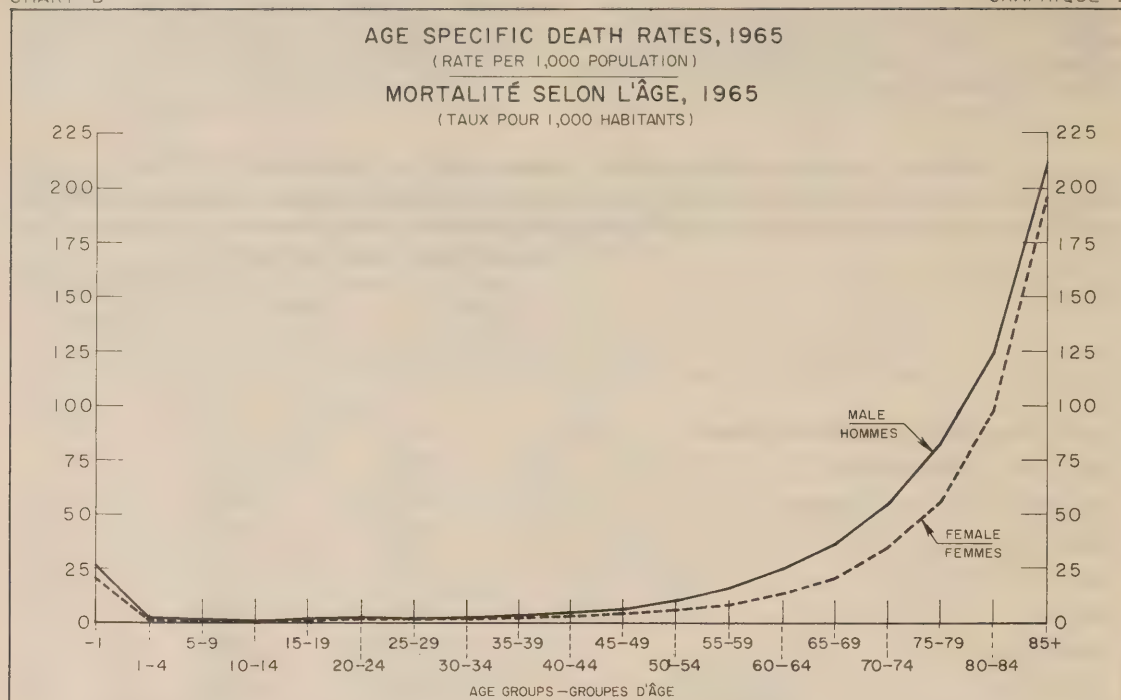
#### Mortalité suivant l'âge et le sexe

Comme l'illustre le graphique B, la courbe des taux de mortalité par âge ressemble, en 1965, à celle des années précédentes. Le tableau F fait voir la baisse, depuis 1926, des taux de mortalité de chaque groupe d'âge par période quinquennale. Pour le sexe masculin, ce sont les enfants et adolescents qui ont accusé les plus fortes réductions; pour le féminin, la réduction a été substantielle pour tous les âges, particulièrement jusqu'à 39 ans.



CHART-B

GRAPHIQUE-B

**TABLE F. Trends in Age-specific Death Rates (Per 1,000 population)****TABLEAU F. Tendances de la mortalité selon l'âge (pour 1,000)**

Age - Âge	Average Moyenne 1926-1930	Average Moyenne 1936-1940	Average Moyenne 1946-1950	Average Moyenne 1951-1955	Average Moyenne 1956-1960	Year Année 1965	% decline since % de diminution 1926-1930
<b>Males - Sexe masculin</b>							
0-1	103.2	71.5	49.2	39.0	33.1	26.2	74.7
1-4	8.5	5.5	2.7	1.9	1.4	1.1	87.7
5-9	2.6	1.8	1.2	0.9	0.7	0.7	75.0
10-14	2.0	1.4	0.9	0.7	0.6	0.5	75.7
15-19	2.9	2.0	1.5	1.3	1.2	1.2	59.9
20-29	3.7	2.6	1.9	1.8	1.6	1.7	55.3
30-39	4.3	3.4	2.5	2.2	2.0	2.0	53.9
40-49	6.8	6.0	5.4	4.8	4.6	4.5	33.9
50-59	12.9	12.8	12.7	12.7	12.4	12.2	5.9
60-69	30.3	30.0	29.9	29.4	29.7	29.3	3.2
70+	96.0	93.0	87.2	85.2	86.6	89.8	6.5
<b>Females - Sexe féminin</b>							
0-1	82.8	56.6	38.7	30.6	26.1	20.8	74.8
1-4	7.5	4.7	2.2	1.6	1.2	0.9	88.3
5-9	2.3	1.6	0.8	0.6	0.5	0.4	81.5
10-14	1.9	1.2	0.7	0.4	0.4	0.3	83.2
15-19	2.8	1.7	1.1	0.6	0.5	0.5	82.6
20-29	4.0	2.6	1.5	0.9	0.7	0.6	84.5
30-39	4.9	3.6	2.1	1.5	1.2	1.1	77.2
40-49	6.6	5.3	4.1	3.4	2.9	2.6	60.6
50-59	11.4	10.4	8.7	7.7	7.0	6.3	44.4
60-69	26.5	24.3	21.1	19.1	17.7	15.7	40.7
70+	92.3	86.2	78.8	73.1	70.7	67.9	26.4



### Standardized (Age-adjusted) Death Rates

When crude death rates are compared over a period of time a difficulty arises in that while the death rate for each age group may remain constant, changes in the age composition of the population may bring changes in the overall rate of mortality. This factor may be offset by standardizing the rates, that is, by applying the death rates for each age-group in each year to an arbitrary standard population, usually the actual population in one particular year. It can thus be calculated what the overall death rate would have been in each year had the age and sex composition of the population remained constant over the whole period.

Standardized to the 1956 Census population the 1965 Canada mortality rate becomes 7.3, the provincial rates, with the exception of Newfoundland, Quebec and Ontario, do not exceed the Canada rate. The ratio of male to female rates has increased from 107.3 in 1921 to 149.2 in 1965, that is, the male standardized rate is now 49.2 per cent higher than the female rate.

### Major Causes of Death

The major current causes of death are cardiovascular-renal diseases, cancer and accidents. Table G illustrates the changes that have taken place since 1926 in the pattern of mortality by comparing these three groups with certain major infectious or communicable diseases which were once among the leading causes of death. Chart C shows these trends graphically.

Cardiovascular-renal diseases and cancer involve conditions associated very largely with the middle and later years of life and have come to the fore not only as a result of the control of infectious diseases, but also by the rapid growth of the aged population. Some of the recorded rise also reflects the effect of improvements in diagnostic techniques which have led to the recognition of the cardiovascular-renal diseases and of cancer in circumstances that otherwise might be overlooked.

TABLE G. Crude Death Rates from Certain Causes, 1926-1965

TABLEAU G. Taux bruts de mortalité due à certaines causes, 1926-1965

	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Average — Moyenne	Year — Année	% change 1926-1930 to 1965 — % 1926-1930 à 1965
	1926-1930	1931-1935	1936-1940	1941-1945	1946-1950	1951-1955	1956-1960	1965	
Cardiovascular-renal disease <sup>1</sup> — Maladies cardiovasculaires rénales <sup>1</sup>	278.1	281.6	314.4	391.5	406.3	414.0	399.9	391.5	+ 40.8
Cancer <sup>2</sup>	88.0	100.9	113.8	123.3	129.3	128.7	128.6	133.1	+ 51.3
Accidents	58.7	52.3	55.8	60.5	58.8	57.4	55.1	56.1	- 4.4
Tuberculosis — Tuberculose	80.3	65.5	56.3	50.0	37.0	14.6	6.2	3.6	- 95.5
Influenza, bronchitis, pneumonia — Grippe, bronchite, pneumonie	134.0	100.6	97.4	69.0	55.2	45.9	44.9	35.9	- 73.2
Four communicable diseases <sup>3</sup> — Quatre mala- dies contagieuses <sup>3</sup>	29.1	14.7	13.4	8.7	4.5	2.4	1.1	0.4	- 98.6

<sup>1</sup> Includes: diseases of heart (including rheumatic fever) and arteries, intracranial lesions, chronic nephritis.

<sup>2</sup> Includes: Hodgkin's disease, leukaemia and leukaemia.

<sup>3</sup> Includes: Diphtheria, whooping cough, measles, scarlet fever.

### Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge)

Il est difficile de comparer les taux bruts de la mortalité pendant une certaine période de temps, puisque le taux de chaque groupe d'âge peut ne pas varier, alors que la structure par âge de la population peut changer et, conséquemment, modifier le taux de mortalité générale. On contourne cette difficulté en normalisant les taux, c.-à-d., en ajustant les taux annuels de mortalité de chaque groupe d'âge à une population type (habituellement, la population réelle d'une année donnée). Ainsi, on peut calculer ce qu'aurait été, chaque année, le taux de mortalité générale, si la structure par âge et sexe de la population s'était maintenue constante durant toute la période.

Normalisé suivant la population recensée de 1956, le taux canadien de mortalité s'établit à 7.3 et les taux provinciaux, — sauf ceux de Terre-Neuve, du Québec et de l'Ontario, — ne surpassent pas le taux national. La sur-mortalité masculine s'est élevée de 107.3 en 1921 à 149.2 en 1965, c.-à-d., que la mortalité masculine est de 49.2 p. 100 plus élevée que la mortalité féminine.

### Principales causes de mortalité

Les principales causes actuelles de mortalité sont les maladies cardiovasculaires et rénales, le cancer et les accidents. Le tableau G illustre les changements survenus depuis 1926 dans la courbe de la mortalité en comparant ces trois groupes de causes avec certaines maladies infectieuses ou contagieuses qui ont déjà figure parmi les principales causes de décès. Le graphique C illustre ces changements.

Les maladies cardiovasculaires et rénales et le cancer sont associées à des états qui prévalent surtout au cours des âges moyen et avancé et elles se placent au premier rang non seulement parce que l'on a réussi à enrayer les maladies infectieuses mais aussi à cause de l'accroissement rapide de la population âgée. Quelques-unes des augmentations enregistrées proviennent de l'amélioration des méthodes de diagnostic qui ont permis de découvrir les maladies cardiovasculaires et rénales et le cancer, lesquels auraient auparavant échappé à l'examen.

<sup>1</sup> Comprend: maladies du coeur (y compris rhumatisme articulaire aigu) et des artères, lésions intracrâniennes et néphrite chronique.

<sup>2</sup> Comprend: maladie de Hodgkin, leucémie et leucémie.

<sup>3</sup> Comprend: diphtérie, coqueluche, rougeole et scarlatine.

CHART - C

GRAPHIQUE - C

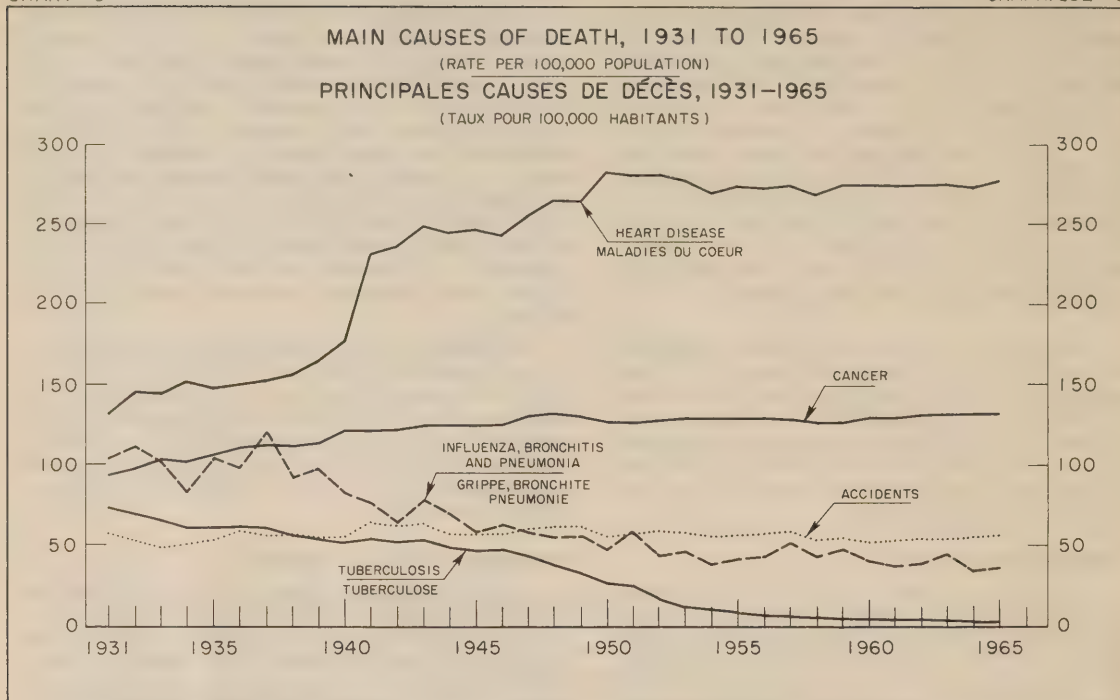


Table H summarizes the leading causes of death in Canada in 1965 for the major age-groups for each sex, while Chart D depicts them for all ages.

### Cardiovascular Diseases

One of the chief reasons for the increasing frequency of cardiovascular deaths lies in the general lengthening of the human life span and in the larger number of elderly persons exposed to risk. With this group there is an aging of the circulatory system and, in addition, improved methods of diagnosis and the spread of medical services are causing a decrease in the proportion of deaths attributed to senility or to ill-defined and unknown causes.

During the past six years almost one half of all deaths have been due to cardiovascular diseases. Mortality from heart disease as a whole is at a minimum up to age 15, and thereafter increases without interruption to a maximum in old age, with almost three quarters of these deaths occurring to people who are at least 65 years of age. In general, mortality from heart disease among males is higher than among females. Congenital heart disease is the predominant type among very young children. Arteriosclerotic heart disease currently overshadows all other types of heart disease in the aggregate, being almost twice as common among males as among females. During the past generation there has been a great reduction in heart disease due to rheumatic fever, but a doubling of coronary heart disease.

Le tableau H donne un sommaire des principales causes de mortalité au Canada en 1965, suivant les principaux groupes d'âge et le sexe, tandis que le graphique D le fait pour tous les âges.

### Maladies cardiovasculaires

L'un des principaux facteurs de la fréquence accrue des décès par suite de maladies cardiovasculaires, c'est la prolongation de la vie humaine et l'accroissement des personnes âgées qui sont plus exposées au risque de ces maladies. Si, dans ce dernier groupe, on note le vieillissement de l'appareil circulatoire, par contre, des méthodes améliorées de diagnostic et de traitement médical diminuent les décès causés par la sénilité ou des états mal définis ou inconnus.

Au cours des six dernières années, près de la moitié des décès font suite à des maladies cardiovasculaires. La mortalité due aux maladies du cœur, en général, se réduit au minimum jusqu'à l'âge de 15 ans, puis s'accroît constamment pour atteindre son maximum dans la vieillesse; près des trois quarts des décès surviennent chez les personnes d'au moins 65 ans. En général, la mortalité due aux maladies du cœur est plus élevée chez le sexe masculin que chez le féminin. Ce phénomène prédomine chez les tout petits enfants. Dans l'ensemble, l'artériosclérose du cœur surpasse toutes les autres catégories et se rencontre deux fois plus souvent chez le sexe masculin que chez le féminin. Dans la dernière génération, les maladies du cœur dues au rhumatisme articulaire aigu ont grandement diminué mais l'artériosclérose des coronaires a doublé.



TABLE H. Leading Causes of Death by Sex at Various Age Groups, Canada, 1965

TABLEAU H. Causes principales de décès à différents âges, suivant le sexe, Canada, 1965

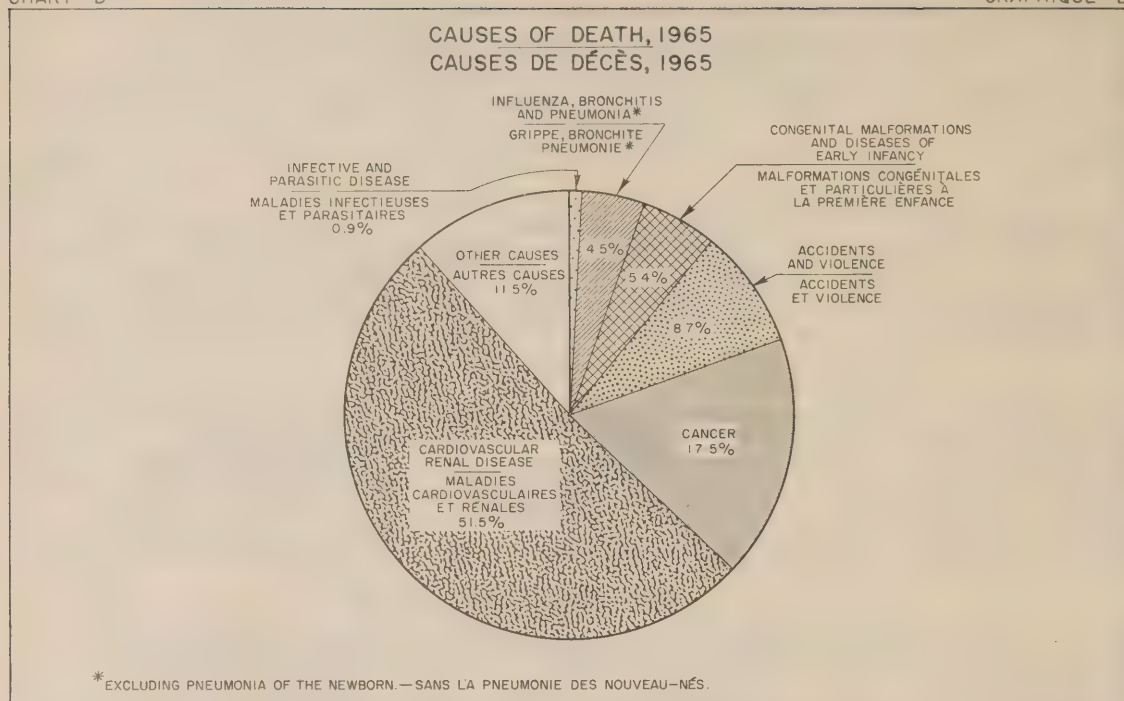
Rates per 100,000 population - Taux pour 100,000

Total			Males - Sexe masculin			Females - Sexe féminin		
All ages - Tous âges								
	No. nombre	rate taux		No. nombre	rate taux		No. nombre	rate taux
Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	75,542	386	Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	43,870	445	Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	31,672	326
Cancer .....	26,050	133	Cancer .....	14,263	145	Cancer .....	11,787	121
Accidents .....	10,978	56	Accidents .....	7,791	79	Accidents .....	3,187	33
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	6,748	34	Influenza, bronchitis, pneumonie .....	4,133	42	Influenza, bronchitis, pneumonie .....	2,615	27
Diseases of early infancy - Maladies de la première enfance .....	5,681	29	Diseases of early infancy - Maladies de la première enfance .....	3,334	34	Diseases of early infancy - Maladies de la première enfance .....	2,347	24
Under 1 year <sup>1</sup> - Moins de 1 an <sup>1</sup>								
Immaturity - Prématurité .....	1,827	436	Immaturity - Prématurité .....	1,053	490	Congenital malformations - Malformations congénitales .....	873	429
Congenital malformations - Malformations congénitales .....	1,821	435	Congenital malformations - Malformations congénitales .....	948	441	Immaturity - Prématurité .....	774	380
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	1,207	288	Influenza, bronchitis, pneumonie .....	686	319	Influenza, bronchitis, pneumonie .....	521	256
Post-natal asphyxia and atelectasis - Asphyxie et atelectasie post-natales .....	1,083	259	Post-natal asphyxia and atelectasis - Asphyxie et atelectasie post-natales .....	660	307	Post-natal asphyxia and atelectasis - Asphyxie et atelectasie post-natales .....	423	208
Injury at birth - Conséquences (blessures) de l'accouchement....	996	238	Injury at birth - Conséquences (blessures) de l'accouchement....	593	276	Injury at birth - Conséquences (blessures) de l'accouchement....	403	198
1-4 years - ans								
Accidents .....	700	38	Accidents .....	425	45	Accidents .....	275	31
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	245	13	Influenza, bronchite, pneumonie .....	133	14	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	112	12
Cancer .....	192	10	Cancer .....	101	11	Congenital malformations - Malformations congénitales .....	99	11
Congenital malformations - Malformations congénitales .....	188	10	Congenital malformations - Malformations congénitales .....	89	9	Cancer .....	91	10
Gastritis, duodenitis, enteritis, colitis - Gastrite, duodénite, entérite, colite .....	53	3	Gastritis, duodenitis, enteritis, colitis - Gastrite, duodénite, entérite, colite .....	29	3	Gastritis, duodenitis, enteritis, colitis - Gastrite, duodénite, entérite, colite .....	24	3
5-19 years - ans								
Accidents .....	2,028	34	Accidents .....	1,491	48	Accidents .....	537	18
Cancer .....	420	7	Cancer .....	253	8	Cancer .....	167	6
Congenital malformations - Malformations congénitales .....	154	3	Congenital malformations - Malformations congénitales .....	87	3	Congenital malformations - Malformations congénitales .....	67	2
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	116	2	Suicide .....	63	2	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	57	2
Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	85	1	Influenza, bronchite, pneumonie .....	59	2	Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	35	1
20-44 years - ans								
Accidents .....	3,448	55	Accidents .....	2,850	90	Cancer .....	1,058	34
Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	2,101	33	Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	1,526	48	Accidents .....	598	19
Cancer .....	1,848	29	Cancer .....	790	25	Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	575	18
Suicide .....	720	11	Suicide .....	528	17	Suicide .....	192	6
Cirrhosis of liver - Cirrhose du foie .....	198	3	Cirrhosis of liver - Cirrhose du foie .....	122	4	Maternal causes - Causes liées à la maternité .....	118	4
45-64 years - ans								
Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	15,716	452	Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	11,542	660	Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	4,174	241
Cancer .....	8,675	249	Cancer .....	4,524	259	Cancer .....	4,151	240
Accidents .....	2,061	59	Accidents .....	1,514	87	Accidents .....	547	32
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	836	24	Influenza, bronchitis, pneumonie .....	589	34	Diabetes mellitus - Diabète sucré .....	294	17
Suicide .....	672	19	Suicide .....	496	28	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	247	14
65 years and over - 65 ans et plus								
Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	57,596	3,854	Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	30,731	4,358	Cardiovascular diseases - Maladies cardiovasculaires .....	26,865	3,403
Cancer .....	14,891	996	Cancer .....	8,582	1,217	Cancer .....	6,309	799
Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	4,435	297	Influenza, bronchitis, pneumonie .....	2,722	386	Influenza, bronchitis, pneumonia - Grippe, bronchite, pneumonie .....	1,713	217
Accidents .....	2,260	151	Accidents .....	1,227	174	Diabetes mellitus - Diabète sucré .....	1,054	134
Diabetes mellitus - Diabète sucré .....	1,803	121	Diabetes mellitus - Diabète sucré .....	749	106	Accidents .....	1,033	131

<sup>1</sup> Per 100,000 live births.<sup>1</sup> Pour 100,000 naissances vivantes.

CHART—D

GRAPHIQUE—D



The rise in coronary heart disease reflects, in large part, the increasing proportion of older persons in the population. Intensive research is being conducted to unravel other factors involved and to find means to diminish the rising toll of premature mortality from coronary disease.

### Cancer

Cancer deaths have risen steadily from 17,493 in 1950 to a record high of 26,050 in 1965, with the crude death rate rising to 133.1. The 1965 male crude death rate was 144.6 while the female rate was 121.4.

When cancer rates are standardized on the basis of the 1956 population of Canada in order to neutralize the changing age structure of the population, it is found that the standardized cancer death rate was 126.3 in 1950 and 131.2 in 1965. The 1965 male standardized death rate was 146.5 while the female rate was 115.5.

Cancer is a disease essentially of middle and old age. Most deaths occur beyond middle age, 85 per cent of them beyond the age of 50. Proportionately more males than females die at both extremes of the life scale. Cancer of the trachea, bronchus and lung was most common among males while cancer of the breast was most common among females; each accounted for over one fifth of all

L'augmentation des cas d'artériosclérose des coronaires reflète, pour une bonne part, la proportion grandissante des personnes âgées dans la population. On poursuit présentement d'intensives recherches cliniques pour combattre d'autres facteurs en cause et pour diminuer le mouvement ascendant de la mortalité prématurée due aux maladies des coronaires.

### Cancer

Les décès dus au cancer ont constamment augmenté de 1950 à 1965 soit de 17,493 à 26,050 tandis que le taux brut de mortalité a monté à 133.1. Ce dernier s'est établi à 144.6 pour le sexe masculin et à 121.4 pour le féminin.

Si les taux du cancer sont normalisés suivant la population canadienne de 1956 afin de neutraliser la composition changeante de la population, par âge, on découvre que le taux normalisé de la mortalité due au cancer était de 126.3 en 1950 et de 131.2 en 1965. Ce taux normalisé a été de 146.5 pour le sexe masculin et de 115.5 pour le féminin.

Le cancer frappe essentiellement l'âge moyen et le vieil âge. La plupart des décès surviennent au-delà de l'âge moyen; en effet, 85 p. 100 d'entre eux ont affecté les plus de 50 ans. Proportionnellement, le sexe masculin accuse plus de décès que le féminin aux deux extrémités de la vie. Le cancer de la trachée, des bronches et du poumon se rencontre plus fréquemment chez le sexe masculin, tandis que le



cancer deaths for the respective sexes. The impact of cancer death was much greater among females in the prime of life, being the leading cause of all deaths between ages 30 and 54. A main factor is the large number of deaths from genito-urinary cancer in the reproductive and early post-reproductive ages.

### Accidents and Violence

Accidents and other forms of violence have come to the fore in recent years as a cause of death as a result of the dramatic decline in mortality from infections and certain other diseases once considered fatal, and are now one of the five leading causes of death in every five-year age group in the Canadian population. Table I shows that although the death rate from accidents has not changed to any great extent over the past forty years, the number of lives lost has nearly doubled.

cancer du sein est plus fréquent chez les femmes; chacun des cancers compte respectivement le cinquième de tous les décès dus au cancer. Dans la vigueur de l'âge, toutefois, la part du cancer dans le décès des femmes a été beaucoup plus élevée, puisque cette maladie a été la cause principale des décès entre 30 et 54 ans. Le principal facteur de ce phénomène a été le grand nombre de décès dus au cancer génito-urinaire durant la période fertile et après.

### Accidents et traumatismes

À la suite de la diminution spectaculaire de la mortalité due aux maladies infectieuses et à certaines autres maladies considérées autrefois comme mortelles, les accidents et traumatismes, ces dernières années, ont pris le premier rang parmi les causes de mortalité dans les groupes quinquennaux d'âge de la population canadienne. Le tableau I révèle que, si le taux de mortalité due aux accidents dans l'ensemble de la population n'a pas beaucoup varié dans les quarante dernières années, le nombre de pertes de vie a cependant presque doublé.

TABLE I. Accidental Deaths and Rates per 100,000 Population in Canada,<sup>1</sup> 1926 - 1965

TABLEAU I. Décès dus aux accidents et taux pour 100,000, Canada<sup>1</sup>, 1926 - 1965

	Number of deaths — Nombre de décès					Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000				
	Average Moyenne 1926 - 1930	Average Moyenne 1936 - 1940	Average Moyenne 1946 - 1950	Average Moyenne 1956 - 1960	1965	1926 - 1930	1936 - 1940	1946 - 1950	1956 - 1960	1965
Railway — Chemin de fer .....	392	221	226	147	91	4.0	2.0	1.7	0.9	0.5
Motor vehicle — Véhicules à moteur ....	1,029	1,560	2,049	3,631	5,049	10.5	14.0	15.8	21.3	25.8
Other transport — Autres transports ....	458	266	422	473	509	4.7	2.4	3.3	2.8	2.6
Poisoning — Empoisonnement .....	150	166	254	316	414	1.5	1.5	2.0	1.9	2.1
Falls — Chutes .....	841	1,816	1,696	1,558	1,635	8.6	16.3	13.1	9.2	8.4
Other accidents — Autres accidents ....	2,902	2,195	2,968	3,259	3,280	29.6	19.7	22.9	19.1	16.8
<b>Total .....</b>	<b>5,772</b>	<b>6,224</b>	<b>7,616</b>	<b>9,385</b>	<b>10,978</b>	<b>58.8</b>	<b>55.9</b>	<b>58.9</b>	<b>55.1</b>	<b>56.1</b>

<sup>1</sup> Includes Yukon and Northwest Territories for 1956-1965 only.

**Note:** Categories have been adjusted to overcome changes in classification throughout the period; while not strictly comparable the numbers and rates indicate general trends.

<sup>1</sup> Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest pour 1956-1965 seulement.

**Nota:** Les catégories ont été ajustées pour minimiser les changements survenus dans le classement au cours de la période; quand les chiffres ne sont pas strictement comparables, les chiffres et les taux indiquent la tendance générale.

Motor vehicle accidents accounted for the greatest single cause of accidental deaths in 1965, about 46 per cent of the total accidental deaths. Motor vehicle accidents continue to account for all of the increase in accident fatalities, being the leading cause of death among the 15-50 year olds. Among the aged, falls are the most common cause of accidental deaths. It is predominantly accidents among our child population and auto accidents among our young adults that account for Canada's high position in the world in regard to accident mortality.

Les accidents de la route se sont placés au premier rang des accidents mortels en 1965, soit 46 p. 100 environ de l'ensemble. Les accidents de la circulation continuent d'être le seul facteur de hausse des accidents mortels et constituent la principale cause de mortalité chez les personnes âgées de 15 à 50 ans. Chez les vieillards, les chutes sont les accidents mortels les plus communs. Ce sont surtout les accidents chez les enfants et les accidents de la route chez les jeunes gens qui donnent au Canada une place prépondérante dans le monde quant à la mortalité due aux accidents.

### International Trends in Mortality

Progress in world health has been particularly great in the nations of Northwest Europe, North America and the British Commonwealth. Communicable diseases have been greatly reduced as major causes of death, bringing into prominence diseases most common in later life, and accidents. Generally speaking, there were reductions in mortality at all stages of life. Tuberculosis, malaria and syphilis, the principle chronic and infectious diseases, are now amenable to control as a cause of death.

Since degenerative diseases and cancer take their greatest toll in middle and old age, recent trends from these conditions are affected by the aging of the population. The crude death rates for cancer have been rising in the post-war era in practically all countries of Western and Southern Europe and English-speaking countries elsewhere, while that for the cardiovascular-renal diseases has been either stationary or moving upward slowly.

On the whole, international trends have been similar to the Canadian ones. Chart E depicts the Canadian crude death rates as compared with those of England and Wales, France, and the United States.

### Mouvement international de la mortalité

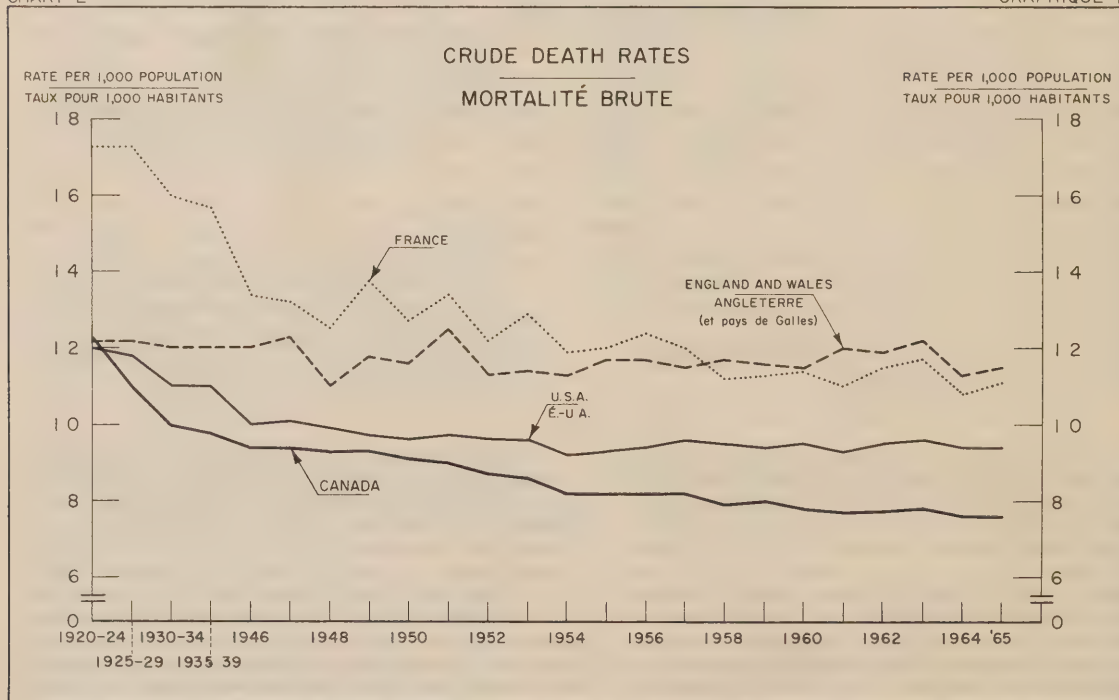
La santé s'est particulièrement améliorée d'une façon notable dans les pays de l'Europe nord-occidentale, de l'Amérique du Nord et du Commonwealth. Les maladies contagieuses ont fortement diminué d'importance comme principale cause de mortalité, laissant la place aux maladies liées à la vieillesse et aux accidents. En général, la mortalité a diminué à toutes les étapes de la vie. La tuberculose, la malaria, la syphilis et les principales maladies chroniques et infectieuses sont maintenant en voie de disparaître comme causes de mortalité.

Comme les maladies de dégénérescence et le cancer effectuent le gros de leurs ravages dans les âges moyen et avancé, il en ressort que le vieillissement de la population affecte les tendances récentes. Les taux bruts de mortalité due au cancer ont monté dans l'après-guerre dans presque tous les pays de l'Europe de l'Ouest et du Sud et dans les pays anglophones non européens, alors que celui des maladies cardiovasculaires-rénales n'y a pas varié ou y a avancé légèrement et lentement.

Dans l'ensemble, le mouvement international de la mortalité a ressemblé à celui du Canada. Le graphique E décrit les taux bruts de mortalité canadiens en comparaison de ceux de l'Angleterre et des Galles, de la France et des États-Unis.

CHART-E

GRAPHIQUE-E



## INFANT MORTALITY

Canada's infant mortality rate has decreased from over 100 in the early 1920's to a record low of 23.6 in 1965, with provincial rates varying from a low of 20.5 in Ontario to a high of 31.1 in Newfoundland. The male rate was 26.2 and the female rate was 20.8

Immaturity, congenital malformations, pneumonia, post-natal asphyxia and atelectasis and injury at birth, in that order, were the principle causes, accounting for almost 70 per cent of infant deaths. Premature birth continues to account for most of the infant deaths. Much remains to be done before Canada improves her unenviable infant mortality position among the major countries of the world. In 1965, twelve countries of the world had lower infant mortality rates than Canada.

Tables J and K summarize the distribution of the 1965 infant deaths by province, age and major cause. Chart F shows the decline in the leading causes of infant deaths since 1931 and Chart G indicates the extent of reductions in infant and foetal mortality since 1926.

## MORTALITÉ INFANTILE

Au Canada, la mortalité infantile qui était de plus de 100 au début des années 1920, a tombé à 23.6 en 1965. Les taux provinciaux se sont échelonnés d'un bas de 20.5 en Ontario à un haut de 31.1 à Terre-Neuve. Le taux du sexe masculin a été de 26.2 et le féminin, de 20.8.

Voici, en rang d'importance, les principales causes de mortalité infantile qui ont répondu pour près de 70 p.100 des décès d'enfants: débilité, malformations congénitales, pneumonie, asphyxie et atélectasie post-natales et traumatismes obstétricaux. Les naissances prématurées continuent à enregistrer pour la plupart des décès d'enfants. Il reste encore beaucoup à faire avant que le Canada n'améliore sa position peu enviable parmi les principaux pays du monde. En 1965, douze pays ont accusé un taux de mortalité infantile inférieur à celui du Canada.

Les tableaux J et K répartissent sommairement la mortalité infantile de 1965, suivant la province, l'âge et la cause principale. Le graphique F illustre la réduction des principales causes de mortalité infantile depuis 1931 et le graphique G, il indique le degré de réduction de la mortalité infantile depuis 1926.

TABLE J. Distribution of 1965 Infant Deaths by Age  
TABLEAU J. Répartition des décès infantiles en 1965, par âge

	Number — Nombre	Per cent — Pourcentage	Cumulative — Cumul	
			Number — Nombre	Per cent — Pourcentage
<b>Total .....</b>	<b>9,862</b>	<b>100.0</b>		
1st day — 1er jour .....	4,029	40.9	4,029	40.9
2nd " 2e " .....	796	8.1	4,825	48.9
3rd " 3e " .....	600	6.1	5,425	55.0
4th " 4e " .....	302	3.1	5,727	58.1
5th " 5e " .....	175	1.8	5,902	59.8
6th " 6e " .....	139	1.4	6,041	61.3
7th " 7e " .....	104	1.1	6,145	62.3
1st week — 1ère semaine .....	6,145	62.3	6,145	62.3
2nd " 2e " .....	313	3.2	6,458	65.5
3rd " 3e " .....	196	2.0	6,654	67.5
4th " 4e " .....	181	1.8	6,835	69.3
1st month — 1er mois .....	6,835	69.3	6,835	69.3
2nd " 2e " .....	695	7.0	7,530	76.4
3rd " 3e " .....	570	5.8	8,100	82.1
4th " 4e " .....	480	4.9	8,580	87.0
5th " 5e " .....	339	3.4	8,919	90.4
6th " 6e " .....	234	2.4	9,153	92.8
7th " 7e " .....	185	1.9	9,338	94.7
8th " 8e " .....	142	1.4	9,480	96.1
9th " 9e " .....	121	1.2	9,601	97.4
10th " 10e " .....	99	1.0	9,700	98.4
11th " 11e " .....	73	0.7	9,773	99.1
12th " 12e " .....	89	0.9	9,862	100.0



TABLE K. Infant, Neonatal<sup>1</sup> and Post-neonatal Death Rates by Major Cause, by Province, 1965TABLEAU K. Mortalité infantile, néonatale<sup>1</sup> et post-néonatale, suivant la cause principale et la province, 1965

Per 100,000 live births — Pour 100,000 naissances vivantes

	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
<b>Infant — Total — Infantile .....</b>	<b>2,356</b>	<b>3,114</b>	<b>2,940</b>	<b>2,384</b>	<b>2,300</b>	<b>2,620</b>	<b>2,053</b>	<b>2,303</b>	<b>2,454</b>	<b>2,403</b>	<b>2,070</b>	<b>4,907</b>	<b>6,381</b>
Lower respiratory infections (480 - 1,490-3, 500-2, 763) Infections des voies respiratoires inférieures .....	286	651	358	399	395	257	199	310	395	285	350	467	1,847
Immaturity (774-6) Débilité .....	436	319	636	478	536	404	451	360	493	462	440	467	756
Congenital malformations (750-759) Malformations congénitales .....	435	692	437	454	353	533	391	415	288	377	333	701	588
Birth injury (760-1) Traumatismes obstétricaux .....	238	183	278	182	162	310	220	225	215	190	202	935	84
Asphyxia and atelectasis (762) Asphyxie et atelectasie .....	259	217	278	212	183	263	261	225	307	370	187	467	168
Gastro-intestinal infections (543, 571-2, 764) Infections gastro-intestinales .....	49	61	—	67	63	59	28	55	107	58	24	701	168
Ill-defined (773, 795) Affections mal définies .....	253	461	318	297	183	297	170	280	312	321	184	935	1,511
Other — Autres .....	400	529	636	297	423	497	333	431	337	340	350	234	1,259
<b>Neonatal — Total — Néonatale.....</b>	<b>1,633</b>	<b>1,716</b>	<b>1,947</b>	<b>1,586</b>	<b>1,474</b>	<b>1,842</b>	<b>1,513</b>	<b>1,517</b>	<b>1,635</b>	<b>1,705</b>	<b>1,372</b>	<b>2,570</b>	<b>2,603</b>
Lower respiratory infections (480 - 1,490-3, 500-2, 763) Infections des voies respiratoires inférieures .....	70	122	159	91	85	76	50	65	83	67	62	—	588
Immaturity (774-6) Débilité .....	431	319	636	478	522	395	450	355	483	456	437	467	756
Congenital malformations (750-759) Malformations congénitales .....	275	393	278	272	240	328	259	295	161	245	199	467	336
Birth injury (760-1) Traumatismes obstétricaux .....	236	170	278	182	162	310	217	210	215	190	199	935	—
Asphyxia and atelectasis (762) Asphyxie et atelectasie .....	246	197	238	200	169	252	250	180	303	361	181	467	84
Gastro-intestinal infections (543, 571-2, 764) Infections gastro-intestinales .....	7	7	—	6	21	11	6	—	5	12	—	—	—
Ill-defined (773, 795) Affections mal définies .....	220	360	79	278	169	274	150	260	254	236	175	234	840
Other — Autres .....	148	149	278	79	106	195	131	150	132	138	119	—	—
<b>Post-neonatal — Total — Post-néonatale</b>	<b>723</b>	<b>1,398</b>	<b>993</b>	<b>798</b>	<b>826</b>	<b>778</b>	<b>540</b>	<b>786</b>	<b>819</b>	<b>698</b>	<b>698</b>	<b>2,337</b>	<b>3,778</b>
Lower respiratory infections (480 - 1,490-3, 500-2, 763) Infections des voies respiratoires inférieures .....	216	529	199	308	310	181	149	245	312	218	288	467	1,259
Immaturity (774-6) débilité .....	5	—	—	—	14	9	1	5	10	6	3	—	—
Congenital malformations (750-759) Malformations congénitales .....	160	299	159	182	113	205	132	120	127	132	134	234	252
Birth injury (760-1) Traumatismes obstétricaux .....	2	13	—	—	—	—	3	15	—	—	3	—	84
Asphyxia and atelectasis (762) Asphyxie et atelectasie .....	13	20	40	12	14	11	11	45	4	9	6	—	84
Gastro-intestinal infections (543, 571-2, 764) Infections gastro-intestinales .....	42	54	—	61	42	48	22	55	102	46	24	701	168
Ill-defined (773, 795) Affections mal définies .....	33	101	239	19	14	23	20	20	58	85	9	701	671
Other — Autres .....	252	380	358	218	317	302	202	281	205	202	231	234	1,259

<sup>1</sup> Deaths under 4 weeks of age.<sup>1</sup> Décès des moins de quatre semaines.

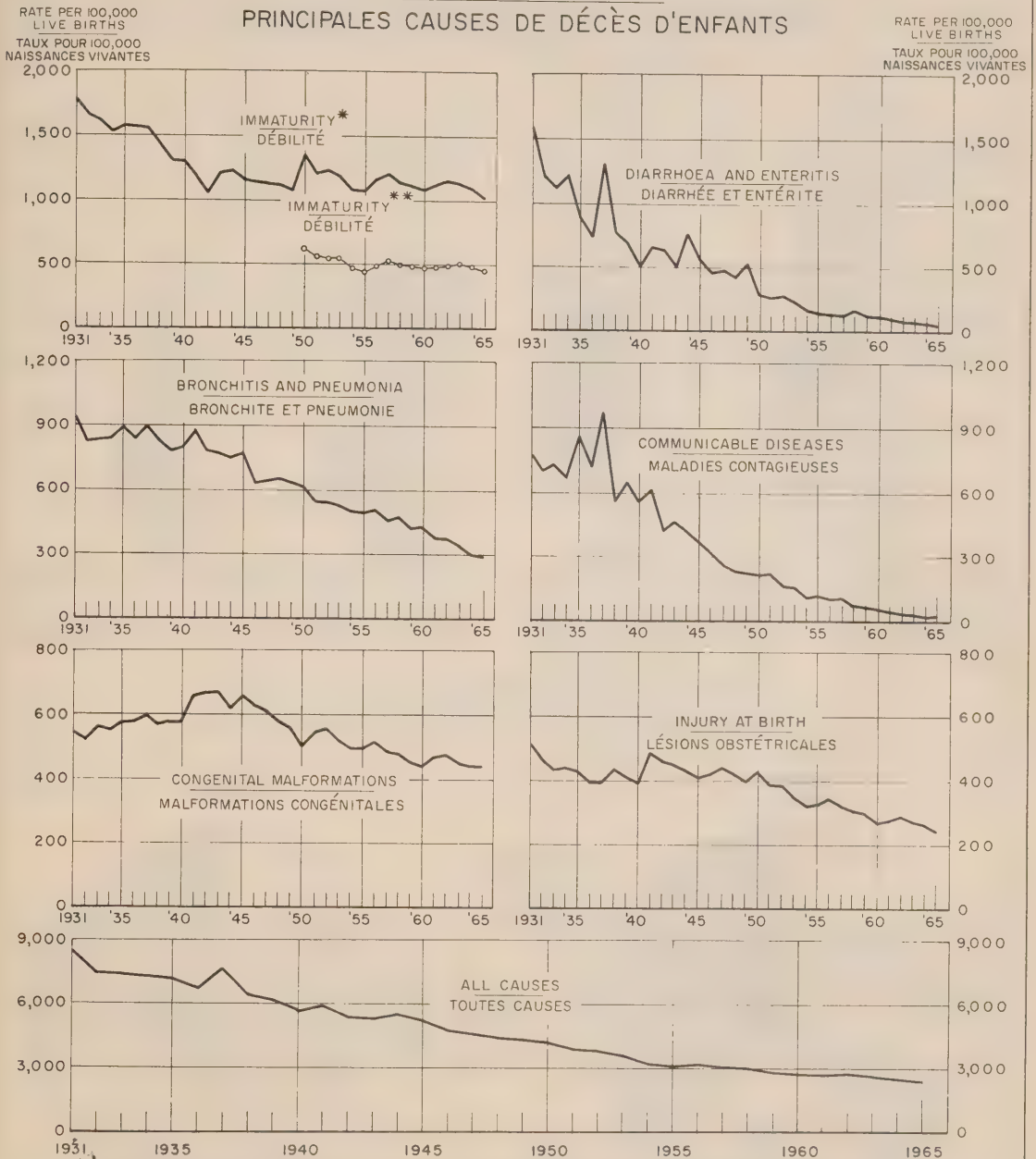


CHART—F

GRAPHIQUE—F

# LEADING CAUSES OF INFANT DEATHS

## PRINCIPALES CAUSES DE DÉCÈS D'ENFANTS



\* DUE TO CHANGES IN CLASSIFICATION, NOT STRICTLY COMPARABLE OVER THE PERIOD; INCLUDES ALL DEATHS INVOLVING IMMATURITY EITHER AS THE UNDERLYING CAUSE OR AS A COMPLICATION. — NON STRICTEMENT COMPARABLE DURANT TOUTE LA PÉRIODE À CAUSE DE MODIFICATIONS APPORTÉES À LA CLASSIFICATION; COMPREND LES DÉCÈS AVEC MENTION DE DÉBILITÉ COMME CAUSE INITIALE OU COMME COMPLICATION.

\*\* INCLUDES CATEGORIES 774-776, INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION (7th. Rev.) WHERE IMMATURITY REPORTED ALONE AS UNDERLYING CAUSE. — COMPREND LES RUBRIQUES 774-776 CLASSIFICATION STATISTIQUE INTERNATIONALE (7<sup>e</sup> RÉVISION), LA OU SEULE LA DÉBILITÉ EST MENTIONNÉE COMME CAUSE INITIALE.

CHART-G

GRAPHIQUE-G

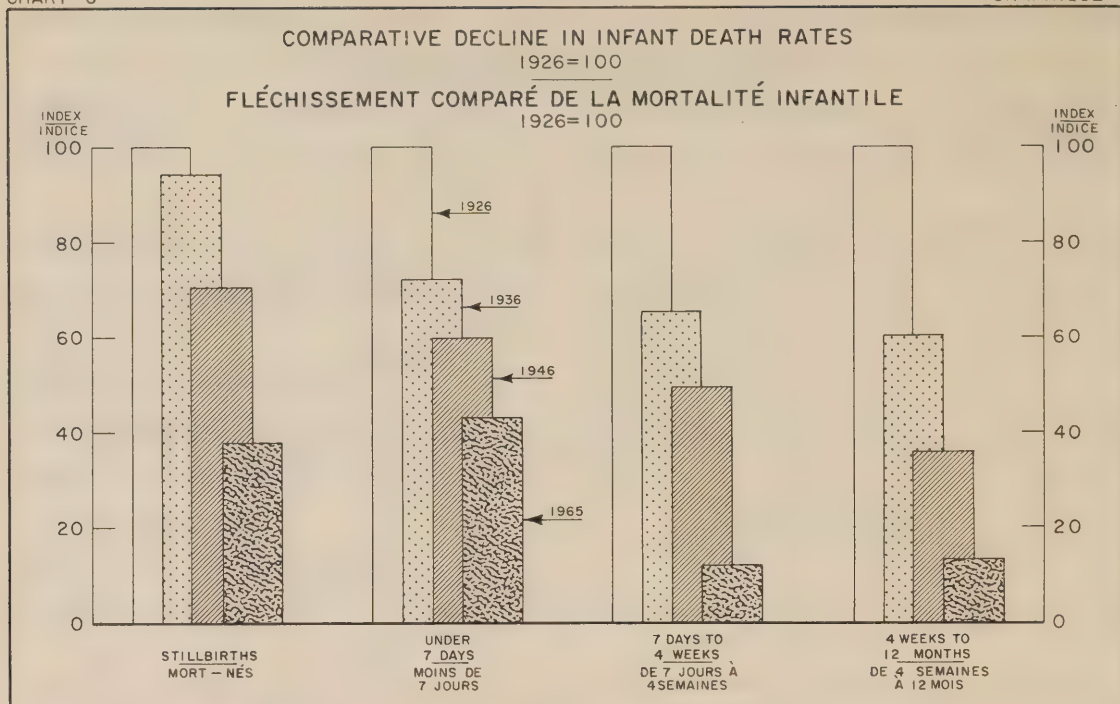
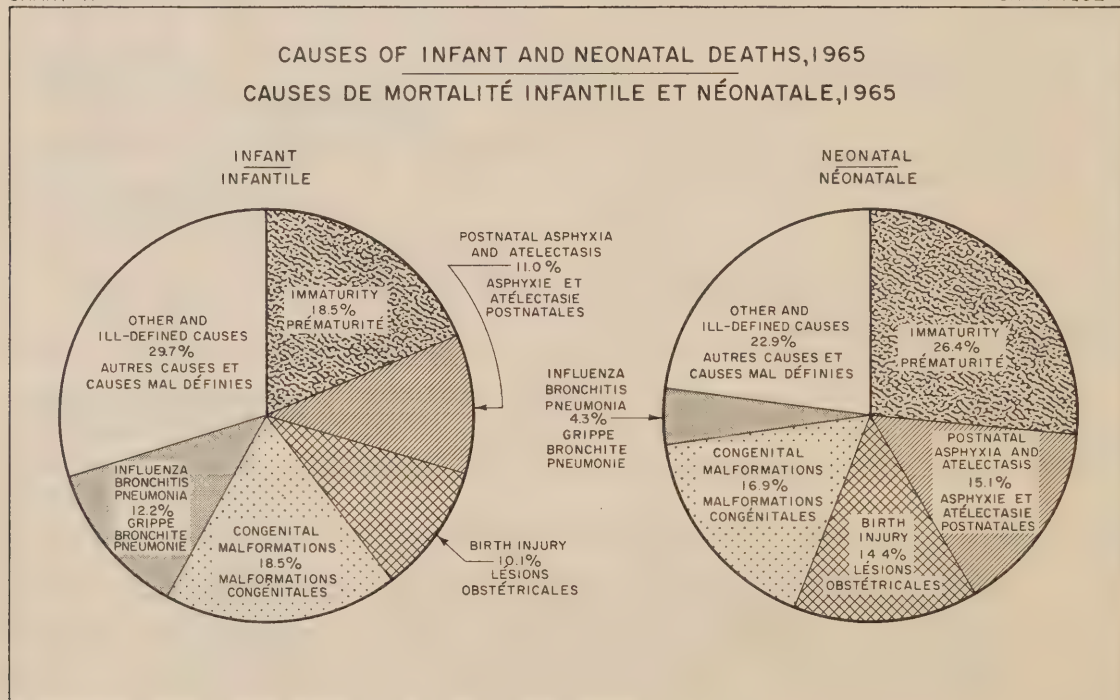


CHART-H

GRAPHIQUE-H



**NEONATAL MORTALITY**

The neonatal mortality rate for 1965 was 16.3, as compared with 17.3 for the previous year. Provincial rates varied from a low of 13.7 in British Columbia to a high of 19.5 in Prince Edward Island. The male rate was 18.3 and the female rate was 14.2.

Infant deaths have become more and more concentrated in the hazardous first days of life. Nearly all deaths in the first four weeks of life are the result of congenital malformations and diseases peculiar to early infancy.

In 1965, of the 6,835 deaths of infants under four weeks of age, 26.4 per cent of them were due to immaturity; along with post-natal asphyxia and atelectasis, injuries at birth, and congenital malformations, the four causes were responsible for 72.8 per cent of all neonatal deaths.

Detailed data for 1965 by cause of death, infant and neonatal, is provided in Chart H.

**POST-NEONATAL MORTALITY**

Infective and respiratory diseases, malformations, accidents and constitutional disorders are the main causes of death in infants who survive their fourth week but die before their first birthday, extra-uterine causes being the predominant ones.

The post-neonatal death rate has dropped from about 48 in the late twenties to 7.3 in 1965. This means that of every 1,000 infants born alive in 1965 about 16 died within four weeks of age and an additional 7 in the remaining eleven months.

**PERINATAL MORTALITY**

The analysis of perinatal deaths is a relatively new statistical concept expressing an increased awareness among physicians that the underlying causes are the same regardless of whether the deaths occur before or after delivery. The perinatal death rate is not likely to be disturbed by variations in the practice of recording or in the actual timing of foetal deaths. The perinatal rate has dropped from 65.2 in 1921 to a record low of 26.0 in 1965.

For convenience of reference and to illustrate the ratio of stillbirths to live-born infants dying within seven days of birth, the two components of the perinatal rate, Table L provides a breakdown of the basic figures for each province for the 1954-1965 period. It indicates that most of the reduction in perinatal mortality is attributable to reduction in stillbirths rather than to any reduction in deaths of live-born infants.

**MORTALITÉ NÉONATALE**

Le taux de mortalité néonatale a baissé à 16.3 en 1965, de 17.3 qu'il était l'année précédente. Les taux provinciaux ont oscillé entre un bas de 13.7 en Colombie-Britannique et un haut de 19.5 en Île-du-Prince-Édouard, le taux sexe masculin s'est établi à 18.3 et le féminin, à 14.2.

Les décès de bébés se concentrent de plus en plus pendant la période critique des premiers jours. Presque tous les décès au cours des quatre premières semaines de vie sont attribuables à la malformation congénitale et aux maladies particulières aux nouveau-nés.

Sur les 6,835 décès d'enfants de moins de quatre semaines, survenus en 1965, 26.4 p. 100 sont attribuables à la débilité; les quatre causes que sont l'atélectasie et l'asphyxie postnatales, les traumatismes obstétricaux et les malformations congénitales, ont répondu pour 72.8 p. 100 de la mortalité néonatale.

Le graphique H présente les données détaillées de 1965, suivant la cause de mortalité infantiles et néonatale.

**MORTALITÉ POST-NÉONATALE**

Les maladies infectieuses et celles de l'appareil respiratoire, les malformations, les accidents et les troubles constitutionnels constituent les principales causes de mortalité post-natale (enfants de 4 semaines à moins d'un an); les causes extra-utérines sont donc les plus importantes.

De la fin des années 1920 à 1965, le taux de la mortalité post-néonatale a baissé de 48 à 7.3. Cela signifie que, pour 1,000 bébés nés vivants en 1965, près de 16 sont morts en dedans de quatre semaines et que 7 autres sont décédés dans les 11 autres mois.

**MORTALITÉ PÉRINATALE**

L'étude de la mortalité périnatale origine de l'opinion de plus en plus répandue chez les médecins que ces décès proviennent tous des mêmes causes, qu'ils surviennent avant ou peu après l'accouchement. Le taux de la mortalité périnatale ne sera vraisemblablement pas affecté par les façons différentes d'enregistrer le décès d'un fœtus ou le temps de ce décès. De 1921 à 1965, ce taux a diminué depuis 1921, soit de 65.2 à 26.0 en 1965.

Aux fins de consultation et pour illustrer le rapport des mortinaissances aux décès des moins de sept jours (les 2 éléments du taux périnatal), le tableau L donne la ventilation des chiffres de base de chaque province pour la période 1954-1965. Il révèle que la grande partie de la baisse de la mortalité périnatale est due à la réduction des mortinaissances plutôt qu'à celle des décès de nouveau-nés.



TABLE L. Perinatal Deaths, Canada and Provinces, 1954-1965  
TABLEAU L. Décès de la période périnatale, Canada et provinces, 1954-1965

	Deaths under 1 week — Décès de moins de 1 semaine (a)	Stillbirths <sup>1</sup> — Mortinai- sances <sup>1</sup> (b)	Total perinatal deaths — Décès périnataux (a + b)	
			Number — Nombre	Rate per 1,000 total births — Taux pour 1,000 naissances
Canada:				
Average — Moyenne 1954 - 1958 .....	7,412	6,938	14,350	31
1959 .....	7,503	6,560	14,063	29
1960 .....	7,307	6,471	13,778	28
1961 .....	7,523	6,019	13,542	28
1962 .....	7,716	5,882	13,598	29
1963 .....	7,473	5,732	13,205	28
1964 .....	7,019	5,520	12,539	27
1965 .....	6,145	4,847	10,992	26
Newfoundland — Terre-Neuve:				
Average — Moyenne 1954 - 1958 .....	245	254	499	34
1959 .....	260	307	567	37
1960 .....	259	275	534	35
1961 .....	269	281	550	35
1962 .....	253	249	502	33
1963 .....	231	265	496	32
1964 .....	219	255	474	32
1965 .....	214	254	468	31
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:				
Average — Moyenne 1954 - 1958 .....	46	48	94	35
1959 .....	42	54	96	35
1960 .....	54	36	90	32
1961 .....	47	46	93	32
1962 .....	47	58	105	37
1963 .....	34	52	86	29
1964 .....	37	46	83	30
1965 .....	43	35	78	31
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:				
Average — Moyenne 1954 - 1958 .....	251	328	579	30
1959 .....	337	261	598	31
1960 .....	300	279	579	30
1961 .....	280	300	580	29
1962 .....	339	277	616	31
1963 .....	281	240	521	27
1964 .....	273	260	533	29
1965 .....	237	203	440	26
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:				
Average — Moyenne 1954 - 1958 .....	287	283	570	34
1959 .....	267	252	519	31
1960 .....	224	246	470	28
1961 .....	217	222	439	26
1962 .....	268	238	506	30
1963 .....	246	236	482	30
1964 .....	241	216	457	29
1965 .....	181	188	369	26
Québec:				
Average — Moyenne 1954 - 1958 .....	2,569	2,584	5,153	37
1959 .....	2,453	2,324	4,777	33
1960 .....	2,203	2,346	4,549	32
1961 .....	2,489	1,929	4,418	32
1962 .....	2,603	1,824	4,427	32
1963 .....	2,507	1,800	4,307	32
1964 .....	2,317	1,644	3,961	30
1965 .....	1,993	1,438	3,431	28

<sup>1</sup> Of 28 or more weeks' gestation.<sup>1</sup> D'une gestation de 28 semaines ou plus.



TABLE L. Perinatal Deaths, Canada and Provinces, 1954-1965 - Concluded  
TABLEAU L. Décès de la période périnatale, Canada et provinces, 1954-1965 - fin

	Deaths under 1 week — Décès de moins de 1 semaine (a)	Stillbirths <sup>1</sup> — Mortinai- sances <sup>1</sup> (b)	Total perinatal deaths — Décès périnataux (a + b)	
			Number — Nombre	Rate per 1,000 total births — Taux pour 1,000 naissances
Ontario:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	2,266	2,011	4,277	29
1959 .....	2,360	2,016	4,376	27
1960 .....	2,368	1,960	4,328	27
1961 .....	2,378	1,870	4,248	27
1962 .....	2,399	1,925	4,324	27
1963 .....	2,335	1,873	4,208	27
1964 .....	2,172	1,790	3,962	26
1965 .....	1,943	1,631	3,574	25
Manitoba:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	338	312	650	29
1959 .....	316	299	615	27
1960 .....	380	279	659	28
1961 .....	336	301	637	27
1962 .....	344	276	620	27
1963 .....	317	269	586	25
1964 .....	314	285	599	27
1965 .....	274	258	532	26
Saskatchewan:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	351	294	645	26
1959 .....	360	247	607	25
1960 .....	364	221	585	24
1961 .....	334	266	600	25
1962 .....	358	248	606	26
1963 .....	359	243	602	25
1964 .....	362	248	610	27
1965 .....	301	204	505	24
Alberta:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	511	408	918	26
1959 .....	533	376	909	24
1960 .....	572	373	945	24
1961 .....	629	372	1,001	25
1962 .....	544	388	932	24
1963 .....	586	367	953	25
1964 .....	563	373	936	26
1965 .....	507	290	797	24
British Columbia — Colombie-Britannique:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	519	401	919	25
1959 .....	540	404	944	23
1960 .....	543	437	980	24
1961 .....	515	412	927	24
1962 .....	521	377	898	23
1963 .....	528	365	893	24
1964 .....	496	373	869	24
1965 .....	422	323	745	22
Yukon:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	8	5	13	27
1959 .....	4	6	10	18
1960 .....	6	7	13	24
1961 .....	7	4	11	20
1962 .....	15	3	18	33
1963 .....	6	5	11	22
1964 .....	7	7	14	27
1965 .....	9	4	13	30
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest:				
Average — Moyenne 1954-1958 .....	20	11	31	38
1959 .....	31	14	45	45
1960 .....	34	12	46	42
1961 .....	22	16	38	34
1962 .....	25	19	44	38
1963 .....	43	17	60	51
1964 .....	18	23	41	32
1965 .....	21	19	40	33

<sup>1</sup> Of 28 or more weeks' gestation.<sup>1</sup> D'une gestation de 28 semaines ou plus.

## MATERNAL MORTALITY

Hazards of child-bearing have been declining steadily so that the maternal death rate has dropped from 56.2 in 1936 to 3.2 in 1965. Provincial rates ranged from zero in Prince Edward Island to 5.4 in Nova Scotia. Puerperal sepsis and toxæmias of pregnancy, complications associated with delivery, and abortion are the major causes of maternal deaths.

Table M illustrates the reductions that have occurred since 1941 in maternal death rates for mothers of various ages, and the ages associated with the greatest risk of dying as the result of child-birth. Chart I illustrates the reduction in maternal mortality since 1941 by cause.

## MORTALITÉ MATERNELLE

Les risques de la grossesse ont sans cesse diminué, de façon que la mortalité maternelle a tombé de 56.2 en 1936 à 3.2 en 1965. Les taux provinciaux ont varié de zéro en Île-du-Prince-Édouard à 5.4 en Nouvelle-Écosse. La septicémie puerpérale, les toxémies gravidiques, l'avortement et les complications de la grossesse sont les causes majeures des décès maternels.

Le tableau M décrit la réduction depuis 1941, de la mortalité chez les mères de divers âges, et indique les âges qui comportent le plus grand risque pour elles à la naissance d'un enfant. Quant au graphique I, il décrit, suivant la cause, la réduction de la mortalité maternelle depuis 1941.

TABLE M. Maternal Deaths by Age of Mother, Canada,<sup>1</sup> 1941-1965TABLEAU M. Décès des mères suivant leur âge, Canada<sup>1</sup>, 1941-1965

Rates per 10,000 live births (at each age) — Taux pour 10,000 naissances vivantes (à chaque âge)

Year — Année	Total <sup>2</sup>	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
1941 .....	35.3	27.7	22.5	28.4	40.3	63.5	79.4	65.5
1942 .....	30.0	26.3	17.6	23.9	33.8	50.8	86.8	94.7
1943 .....	28.1	21.9	18.3	21.6	29.6	47.6	82.2	125.2
1944 .....	27.3	17.8	18.6	22.5	33.3	41.6	62.1	29.8
1945 .....	22.9	16.0	14.0	19.4	22.1	37.8	69.6	71.2
1946 .....	18.0	13.9	9.7	14.5	18.9	31.6	58.9	109.6
1947 .....	15.4	10.2	9.2	10.0	20.0	30.5	44.2	76.3
1948 .....	14.7	10.2	8.4	10.2	15.5	29.6	54.0	83.6
1949 .....	14.5	10.7	7.8	10.7	17.4	25.2	52.4	75.3
1950 .....	11.1	7.6	4.3	8.6	11.9	24.2	41.5	60.2
1951 .....	10.3	7.0	6.7	7.2	10.4	19.9	32.9	67.8
1952 .....	8.9	4.6	4.1	6.4	10.4	17.5	34.8	99.6
1953 .....	7.5	2.2	3.0	6.1	7.1	18.3	31.0	59.0
1954 .....	6.9	3.8	3.1	5.5	7.4	14.9	22.1	50.8
1955 .....	7.2	4.4	4.0	5.0	8.5	15.4	18.9	35.4
1956 .....	5.8	3.9	2.4	4.6	6.5	11.4	25.1	17.3
1957 .....	5.2	2.9	3.5	3.9	3.7	11.7	20.7	33.9
1958 .....	5.5	3.4	2.9	3.6	4.5	14.4	24.2	8.6
1959 .....	5.4	3.2	3.1	3.8	5.9	12.0	16.6	32.4
1960 .....	4.3	2.8	2.1	2.5	4.8	8.3	21.6	71.0
1961 .....	4.5	2.5	1.9	2.8	6.3	9.8	16.0	43.6
1962 .....	4.1	2.5	1.6	3.0	5.2	8.4	17.5	38.6
1963 .....	3.5	1.2	1.6	2.7	4.0	8.8	13.4	—
1964 .....	3.0	0.5	1.5	1.8	4.8	6.6	11.4	9.3
1965 .....	3.2	2.9	1.1	2.1	4.9	7.3	8.2	47.8

<sup>1</sup> Exclusive of Newfoundland; and Yukon and Northwest Territories for 1941-1955.<sup>2</sup> Includes deaths of mothers under 15 years and 50 years and over.<sup>1</sup> Sans Terre-Neuve, sans le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest pour 1941-1955.<sup>2</sup> Comprend les décès des mères de moins de 15 ans et de 50 ans et plus.

CHART-I

GRAPHIQUE-1

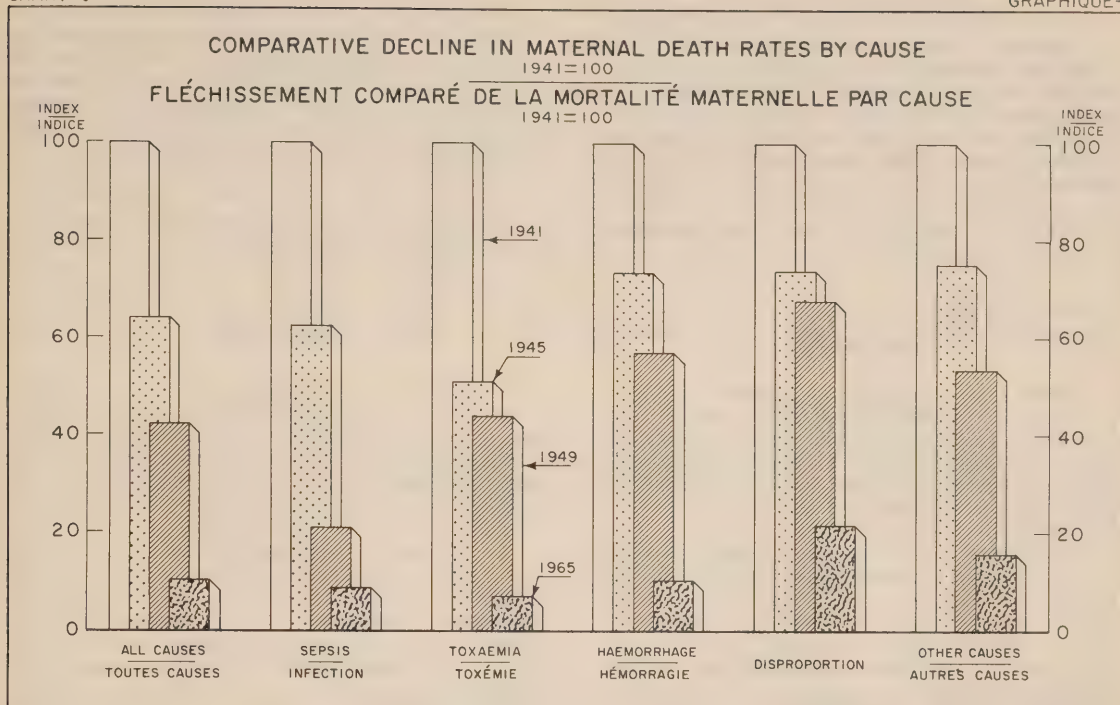


TABLE N. Population Growth and Natural Increase

TABLEAU N. Augmentation et accroissement naturel de la population

	Annual population growth June 1, 1964 - May 31, 1965 <sup>1</sup> — Augmentation annuelle de la population 1er juin 1964 - 31 mai 1965 <sup>1</sup>	Annual natural increase <sup>2</sup> June 1, 1964 - May 31, 1965 — Accroissement naturel annuel <sup>2</sup> 1er juin 1964 - 31 mai 1965	Natural increase <sup>2</sup> as percent of population growth — Accroissement naturel <sup>2</sup> en pourcentage de l'accroissement de la population
	000's		
<b>Canada</b> .....	<b>336</b>	<b>294,386</b>	<b>88</b>
Newfoundland — Terre-Neuve .....	7	11,479	164
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	1	1,680	168
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	1	11,265	1,127
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	6	10,184	170
Québec .....	95	90,312	95
Ontario .....	145	95,298	66
Manitoba .....	4	13,525	338
Saskatchewan .....	8	14,491	181
Alberta .....	19	25,375	134
British Columbia — Colombie-Britannique .....	51	19,327	38
Yukon .....	- 1	401	...
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest .....	—	1,049	...

<sup>1</sup> Based on intercensal estimates.<sup>2</sup> Net difference between births and deaths.<sup>1</sup> Fondée sur les estimations intercensales.<sup>2</sup> Différence nette entre les naissances et les décès.

## NATURAL INCREASE

Between June 1, 1964 and June 1, 1965 Canada's population increased by an estimated 336,000 persons; the natural increase during the same period was 294,386. The rate of natural increase was 13.8, the lowest since 1942; it has been decreasing since 1954 when it stood at a record high of 20.3.

Table N summarizes the current population growth in each province.

## MARRIAGES

There was a record high number of 145,519 marriages in Canada in 1965. The marriage rate, however, was 7.4, increasing slightly during the last five years. Although the number of marriages has been increasing since 1961, the number of births has been decreasing since 1959.

Of all the brides marrying in 1965, 91.1 per cent had never previously been married; for the grooms the percentage was 91.5. Also, 87.5 per cent of the couples were single. More than four per cent of the brides and grooms were divorced. Both men and women tend to marry younger than formerly; 30.8 per cent of the brides and 7.0 per cent of the grooms were under 20 years of age.

The median age is a more meaningful measure of the age-pattern of marriages, not being influenced by the actual age of those married in any one year. These ages were 21.2 and 23.7 for the bride and groom, respectively. For the bride, it was lowest in Newfoundland and New Brunswick and highest in Quebec; for the groom, it was lowest in New Brunswick and highest in Quebec.

## ACCROISSEMENT NATUREL

Entre le 1er juin 1964 et le 1er juin 1965, la population du Canada a augmenté d'environ 336,000 personnes et l'accroissement naturel a totalisé 294,386 personnes. Le taux d'accroissement naturel a été de 13.8, soit le plus bas depuis 1942; en 1954, il avait atteint un sommet de 20.3, et il baisse depuis.

Le tableau N décrit sommairement l'accroissement de la population de chaque province.

## NUPTIALITÉ

Le nombre de mariages au Canada, en 1965, a atteint le chiffre sans précédent de 145,519. Cependant, le taux de nuptialité 7.4 a augmenté légèrement au cours des cinq dernières années. Bien que le nombre de mariages ait augmenté depuis 1961, les naissances ont baissé depuis 1959.

De toutes les épousées de 1965, 91.1 p. 100 étaient célibataires; ce pourcentage chez les hommes était de 91.5. En outre, 87.5 p. 100 des couples étaient célibataires. Plus de 4 p. 100 des nouveaux conjoints étaient divorcés. Les hommes et les femmes ont tendance à se marier plus jeunes qu'auparavant; 30.8 p. 100 des épouses et 7.0 p. 100 des époux avaient moins de 20 ans.

L'âge médian est une mesure plus juste de l'âge des mariages, car il ne reflète pas l'âge réel de ceux qui se sont mariés en une année donnée. Ces âges étaient de 21.2 pour les femmes et de 23.7 pour les hommes. L'âge médian le plus bas chez les femmes s'est rencontré à Terre-Neuve et au Nouveau-Brunswick et le plus haut au Québec; quant aux hommes, l'âge le plus bas était au Nouveau-Brunswick et le plus élevé, au Québec.

TABLE O. Percentages of Brides and Grooms, by Age and Marital Status, 1965

TABLEAU O. Pourcentage des épouses et époux, suivant l'âge et l'état matrimonial, 1965

Age group Groupes d'âge	Brides - Épouses				Grooms - Époux			
	Spinsters Célibataires	Widows Veuves	Divorced Divorcées	Total	Bachelors Célibataires	Widowers Veufs	Divorced Divorcés	Total
Under 20 years - Moins de 20 ans .....	33.8	0.2	0.6	30.8	7.6	*	—	7.0
20-24 years - ans .....	50.2	2.6	12.7	46.4	55.9	0.6	3.8	51.3
25-29 " " .....	10.0	4.9	22.9	10.3	23.8	2.1	18.6	22.6
30-34 " " .....	2.9	6.0	20.4	3.8	6.9	3.7	20.6	7.4
35-39 " " .....	1.4	8.3	15.3	2.3	2.8	5.5	18.3	3.6
40-44 " " .....	0.8	11.7	11.8	1.8	1.4	8.1	13.9	2.2
45-49 " " .....	0.4	12.4	8.3	1.3	0.6	9.0	10.6	1.4
50-54 " " .....	0.3	14.2	4.8	1.1	0.4	12.1	7.3	1.2
55-59 " " .....	0.1	13.4	2.2	0.8	0.2	13.5	3.8	0.9
60-64 " " .....	0.1	10.6	0.8	0.6	0.1	13.8	2.0	0.8
65 years or over - 65 ans ou plus .....	0.1	15.5	0.3	0.8	0.1	31.5	1.0	1.5
Stated ages - Total - Âges déclarés .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
All ages - Total - Tous Âges .....	91.1	4.6	4.2	100.0	91.5	4.1	4.4	100.0
Average ages - Âges moyens .....	22.6	50.6	35.1	24.5	25.3	56.5	38.5	27.2



The extent to which those who married tended to marry a partner of the same religious denomination indicates the strong influence of religion among some groups. Whereas 67.5 per cent of all marriages were between persons of the same religious denomination, the percentages by selected religious denomination for brides and grooms, respectively, were as follows: Jewish, 92.9, 87.6; Roman Catholic, 85.1, 86.1; Mennonite, 70.6, 72.1; Eastern Orthodox, 71.2, 64.1; United Church, 56.0, 58.0.

Table O shows the percentages of brides and grooms, by age and marital status, for 1965.

### DIVORCES

The 8,974 divorces granted in 1965 was the highest on record. Ontario, British Columbia and Alberta accounted for 82.4 per cent of the 1965 total. In 1965, British Columbia had the highest rate, 109.6 and Newfoundland the lowest, 0.6.

### LIFE EXPECTANCY

Life expectancy figures, the most commonly used part of conventional life tables, provide a graphic picture of the extent to which the saving of lives has gradually prolonged the average expectation of life and reflect more realistically and briefly than any other statistic the health advances of recent years. The life expectancy at birth has reached 68.4 years for males and 74.2 years for females according to "Canadian Life Tables, 1960-1962".

It will be noted that increases in life expectancy have been predominantly at the younger ages, particularly in infancy. The life expectancy of a child increases after its hazardous first year of life. This improvement is due mainly to the substantial reduction in mortality from infectious diseases. Longevity has improved for both sexes but particularly for females, and there has been comparatively little improvement for males beyond middle life. This is because diseases associated with middle and old age are much less amenable to control.

In addition to national life expectancy and survivorship rates there has been an increasing need for a measure of provincial and regional differences in longevity. The Prairie Provinces continue to have the highest expectation of life at birth for both males and females, 69.8 years and 75.7 years, respectively, and Quebec the lowest with 67.3 and 72.8, respectively.

During the five-year period from 1956 to 1961 male life expectancy at birth increased 0.8 years; Quebec had the largest regional increase, 1.2

La mesure dans laquelle les mariés sont enclins à choisir leurs conjoints parmi leurs coreligionnaires indique que la religion est un facteur puissant dans certains groupes. Presque soixante-huit pour cent de tous les mariages se sont contractés entre coreligionnaires; voici les pourcentages enregistrés, par religion, chez les épouses et époux, respectivement: Juifs, 92.9 et 87.6; catholiques, 85.1 et 86.1; mennonites, 70.6 et 72.1; orthodoxes, 71.2 et 64.1; et Église-Unie, 56.0 et 58.0.

Le tableau O donne les pourcentages d'épouses et d'époux en 1965, suivant l'âge et l'état matrimonial.

### DIVORTIALITÉ

Les 8,974 divorces de 1965 constituent la plus forte divortialité de l'histoire. L'Ontario, la Colombie-Britannique et l'Alberta ont compté pour 82.4 p. 100 du total de 1965. C'est la Colombie-Britannique qui, en 1965 a compté le taux (109.6) le plus élevé et Terre-Neuve (0.6), le moins élevé.

### ESPÉRANCE DE VIE

Les chiffres de l'espérance de vie, — la table de survie la plus communément utilisée, — révèlent graphiquement jusqu'à quel point l'économie de vies a graduellement étendu la longévité moyenne et reflète de façon plus réelle et plus succincte que toute autre statistique l'amélioration de la santé au cours des dernières années. L'espérance de vie, à la naissance, a atteint 68.4 ans pour le sexe masculin et 74.2 pour le féminin, d'après les "Tables de survie canadienne, 1960-1962".

À noter que le progrès s'accuse surtout dans la jeunesse et, particulièrement, dans l'enfance. L'espérance de vie de l'enfant croît, passé l'âge critique de la première année. C'est par suite du recul important, ces dernières années, de la mortalité due aux maladies contagieuses, que l'espérance de vie a progressé. La longévité s'est améliorée pour les deux sexes, mais surtout pour le féminin; à cet égard, le masculin n'a guère accusé de gain au-delà de l'âge moyen, vu que, à cet âge, les maladies relatives à l'âge moyen et à la vieillesse sont plus difficiles à enrayer.

En plus des taux canadiens d'espérance de vie et de survie, le besoin se fait sentir de plus en plus de mesurer les différences provinciales et régionales de longévité. Les Prairies continuent de posséder le taux d'espérance de vie, à la naissance, le plus élevé pour chacun des sexes (69.8 et 75.7 ans pour le masculin et le féminin) et le Québec le plus bas (67.3 et 72.8).

Durant la période quinquennale 1956-1961, l'espérance de vie masculine, à la naissance, a monté de 0.8 an; le Québec a enregistré la hausse la plus

years, and Ontario and the Prairie Provinces the lowest, 0.5 years each. For females the national figure rose by 1.3 years, with a maximum increase of 1.8 years in Quebec and a minimum increase of 0.8 years in Ontario.

The regional and provincial life tables were first published for 1931 and it is now possible to look at the change in life expectancy over a period of thirty years. In that period the increases in life expectancy reveal two major characteristics, a greater improvement at the younger ages and a more favourable position of females. Table P contains data revealing these characteristics.

sensationnelle (1.2 an), tandis que l'Ontario et les Prairies ont accusé la plus faible (0.5). Quant au sexe féminin, le taux canadien s'est élevé de 1.3 an, tandis que l'accroissement des taux provinciaux variait de 1.8 an au Québec et à 0.8 en Ontario.

Les tables provinciales ou régionales de survie ont été publiées pour la première fois en 1931 et il est maintenant possible de constater le changement de l'espérance de vie dans une période de trente ans. Au cours de celle-ci, les hausses de l'espérance de vie révèlent deux caractéristiques principales, soit un progrès marqué dans les jeunes années et une meilleure situation du sexe féminin. C'est ce que fait voir le tableau P.

**TABLE P. Average Number of Years Added to Life Expectancy between 1931 and 1961 at Selected Ages, by Provinces and Regions**

**TABLEAU P. Nombre moyen d'années ajoutées à l'espérance de vie entre 1931 et 1961, suivant certains âges et le territoire**

Age — Âge	Males — Sexe masculin						Females — Sexe féminin					
	Canada	Atlantic Provinces — Provinces Atlantiques	Québec	Ontario	Prairie Provinces — Provinces des Prairies	British Columbia — Colombie-Britannique	Canada	Atlantic Provinces — Provinces Atlantiques	Québec	Ontario	Prairie Provinces — Provinces des Prairies	British Columbia — Colombie-Britannique
At birth — À la naissance....	8.4	8.4	11.1	7.0	6.3	6.8	12.1	12.0	15.0	10.5	10.2	10.1
1 year — an .....	4.8	5.3	6.3	4.1	3.7	5.3	9.3	9.7	11.2	8.1	8.1	8.8
20 years — ans .....	2.5	3.0	3.1	2.2	1.9	3.2	6.9	7.2	7.8	6.4	6.4	6.4
40 " " .....	1.0	1.0	1.3	0.8	1.0	1.4	4.4	4.0	4.6	4.4	4.5	4.2
60 " " .....	0.4	0.4	0.5	0.2	0.6	0.6	2.8	2.2	2.6	2.8	3.0	2.8

PART II

---

PARTIE II





GENERAL SUMMARY TABLES  

---

TABLEAUX SOMMAIRES GÉNÉRAUX

TABLE S 1. Principal Vital Statistics Rates of Selected Countries, 1965  
TABLEAU S 1. Principaux taux de la statistique de l'état civil, certains pays, 1965

	Births		Deaths		Infant mortality		Neonatal mortality <sup>1</sup>		Maternal mortality		Marriages		Natural increase	
	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang	Rate <sup>3</sup> Taux <sup>3</sup>	Rank Rang	Rate <sup>3</sup> Taux <sup>3</sup>	Rank Rang	Rate <sup>4</sup> Taux <sup>4</sup>	Rank Rang	Rate <sup>5</sup> Taux <sup>5</sup>	Rank Rang	Rate <sup>2</sup> Taux <sup>2</sup>	Rank Rang
Australia - Australie .....	19.6	15	8.8	10	19.1 <sup>5</sup>	8	13.6 <sup>5</sup>	7	3.3 <sup>5</sup>	10	8.2	9	10.8	16
Austria - Autriche .....	17.9	24	13.0	30	27.9	19	21.2	21	4.9 <sup>5</sup>	17	7.8	12	4.9	29
Belgium - Belgique .....	16.4	29	12.1	28	24.0	15	17.6 <sup>6</sup>	15	3.1 <sup>6</sup>	6	7.0	24	4.3	30
<b>Canada</b> .....	<b>21.4</b>	<b>10</b>	<b>7.6</b>	<b>4</b>	<b>23.6</b>	<b>13</b>	<b>16.3</b>	<b>13</b>	<b>3.2</b>	<b>7</b>	<b>7.4</b>	<b>19</b>	<b>13.8</b>	<b>7</b>
Newfoundland - Terre-Neuve .....	29.6		6.5		31.1		17.2		3.4		6.9		23.1	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	23.3		9.6		29.4		19.5		-		6.6		13.7	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	21.7		8.3		23.8		15.9		5.4		7.3		13.4	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	22.8		7.6		23.0		14.7		3.5		7.7		15.2	
Québec .....	21.3		6.8		26.2		18.4		3.5		7.2		14.5	
Ontario .....	21.0		8.1		20.5		15.1		3.1		7.6		12.9	
Manitoba .....	20.8		8.0		23.0		15.2		3.0		7.3		12.8	
Saskatchewan .....	21.5		7.8		24.5		16.3		4.4		7.2		13.7	
Alberta .....	22.5		6.6		24.0		17.1		1.2		7.7		15.9	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	18.8		8.8		20.7		13.7		3.0		7.6		10.0	
Yukon .....	28.5		6.7		49.1		25.7		-		7.2		21.8	
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest .....	47.6		7.9		63.8		26.0		8.4		5.5		39.7	
Chile - Chili .....	32.8 <sup>5</sup>	3	11.2 <sup>5</sup>	24	114.2 <sup>5</sup>	30	37.8 <sup>5</sup>	28	31.5 <sup>5</sup>	27	7.2 <sup>5</sup>	20	21.6 <sup>5</sup>	4
Denmark - Danemark .....	18.0	23	10.1	19	18.7	6	14.8 <sup>5</sup>	9	1.6 <sup>5</sup>	1	8.8	5	7.9	22
England and Wales - Angleterre et Pays de Galles .....	18.1	22	11.5	26	19.0	7	13.0	6	2.5	4	7.8	12	6.6	26
Finland - Finlande .....	17.0	28	9.7	17	17.4	4	13.7 <sup>5</sup>	8	4.2 <sup>5</sup>	16	7.8	12	7.3	23
France .....	17.7	26	11.1	23	22.1	11	15.4	10	3.3 <sup>5</sup>	10	7.1	22	6.6	26
German Federal Republic - République fédérale d'Allemagne .....	17.9	24	11.2	24	23.9	14	18.4	18	6.9 <sup>5</sup>	19	8.3	8	6.7	25
India <sup>10</sup> - Inde <sup>10</sup> .....	20.3 <sup>6</sup>	13	8.6 <sup>6</sup>	6	77.6 <sup>6</sup>	28	..	..	..	..	..	..	11.7 <sup>6</sup>	13
Ireland - Irlande .....	22.2	9	11.5	26	25.3	18	17.3	14	2.7	5	5.8	27	10.7	17
Italy - Italie .....	19.2	18	10.0	18	35.6	23	23.3 <sup>6</sup>	23	8.8 <sup>6</sup>	22	7.7	17	9.2	20
Japan - Japon .....	18.6	20	7.1	1	20.4 <sup>5</sup>	10	12.4 <sup>5</sup>	4	9.8 <sup>5</sup>	23	9.7	1	11.5	14
Mexico - Mexique .....	44.2	1	9.5	16	66.3 <sup>5</sup>	26	24.5 <sup>5</sup>	24	18.1 <sup>5</sup>	26	6.8	25	34.7	2
Netherlands - Pays-Bas .....	19.9	14	8.0	5	14.4	2	11.4	1	3.3 <sup>5</sup>	10	8.8	5	11.9	12
New Zealand - Nouvelle-Zélande .....	22.8	7	8.7	7	19.5	9	12.4 <sup>5</sup>	4	3.2 <sup>5</sup>	7	8.2	9	14.1	5
Northern Ireland - Irlande du Nord .....	23.1	6	10.6	22	25.0	17	17.7	16	3.2	7	7.1	22	12.5	9
Norway - Norvège .....	17.5	27	9.1	12	16.8 <sup>5</sup>	3	11.9 <sup>6</sup>	3	2.3 <sup>5</sup>	3	6.8	25	8.4	21
Peru - Pérou .....	32.0 <sup>5</sup>	4	8.9 <sup>5</sup>	11	83.5 <sup>5</sup>	29	35.3 <sup>5</sup>	27	..	..	4.5 <sup>5</sup>	29	23.1 <sup>5</sup>	3
Portugal .....	22.8	7	10.3	21	63.8	25	26.0 <sup>5</sup>	25	8.4 <sup>5</sup>	21	8.2	9	12.5	9
Scotland - Écosse .....	19.3	17	12.1	28	23.1	12	15.9	12	3.8	15	7.8	12	7.2	24
Spain - Espagne .....	21.3	11	8.7	7	28.9 <sup>11</sup>	21	19.2 <sup>11</sup>	20	6.0 <sup>6</sup>	18	7.2	20	12.6	8
Sweden - Suède .....	15.9	30	10.1	19	14.2 <sup>5</sup>	1	11.7 <sup>5</sup>	2	2.0 <sup>5</sup>	2	7.8	12	5.8	28
Switzerland - Suisse .....	18.7	19	9.3	14	17.7	5	15.6 <sup>6</sup>	11	3.5 <sup>6</sup>	14	7.6	18	9.4	19
South Africa (Whites) - Afrique du Sud (blancs) .....	23.2 <sup>6</sup>	5	9.1 <sup>6</sup>	12	29.9 <sup>6</sup>	22	18.5 <sup>7</sup>	19	6.9 <sup>7</sup>	19	9.1 <sup>6</sup>	3	14.1 <sup>6</sup>	5
U.S.S.R. - U.R.S.S. ....	18.5	21	7.3	3	28.0	20	..	..	..	..	8.5 <sup>5</sup>	7	11.2	15
United States - États-Unis .....	19.4	16	9.4	15	24.8	16	17.7	16	3.3 <sup>5</sup>	10	9.2	2	10.0	18
Venezuela .....	43.4 <sup>5</sup>	2	7.2 <sup>5</sup>	2	49.3 <sup>5</sup>	24	22.8 <sup>6</sup>	22	9.9 <sup>5</sup>	24	5.6 <sup>5</sup>	28	36.2 <sup>5</sup>	1
Yugoslavia - Yougoslavie .....	20.9	12	8.7	7	71.5	27	31.7 <sup>6</sup>	26	13.7 <sup>6</sup>	25	8.9	4	12.2	11

<sup>1</sup> Under 28 days unless otherwise stated.

<sup>2</sup> Per 1,000 population.

<sup>3</sup> Per 1,000 live births.

<sup>4</sup> Per 10,000 live births.

<sup>5</sup> 1964.

<sup>6</sup> 1963.

<sup>7</sup> 1962.

<sup>8</sup> 1960.

<sup>9</sup> 1959.

<sup>10</sup> Registration area only.

<sup>11</sup> Excluding children born alive but dead before registration of their birth.

Note: Countries are ranked according to the highest rates, for births, marriages and natural increase: according to the lowest, for deaths.

Source: United Nations Publications.

<sup>1</sup> De moins de 28 jours à moins d'autre précision.

<sup>2</sup> Pour 1,000 habitants.

<sup>3</sup> Pour 1,000 naissances vivantes.

<sup>4</sup> Pour 10,000 naissances vivantes.

<sup>5</sup> 1964.

<sup>6</sup> 1963.

<sup>7</sup> 1962.

<sup>8</sup> 1960.

<sup>9</sup> 1959.

<sup>10</sup> Territoire de l'enregistrement seulement.

<sup>11</sup> Non compris les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance.

Note: Les pays sont classés d'après les taux les plus élevés pour les naissances, les mariages et l'accroissement naturel et d'après les moins élevés, pour les décès.

Source: Publications des Nations Unies.

TABLE S2. Population, Canada and Provinces, 1921-1965

TABLEAU S2. Population, Canada et provinces, 1921-1965

Year - Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-E.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Population (000's) — (en milliers)													
Average — Moyenne 1921-1925.....	9,293	262	87	519	390	2,452	3,019	620	780	594	556	4	8
“ “ “ 1926-1930.....	10,102	270	88	515	401	2,714	3,276	664	862	658	641	4	9
“ “ “ 1931-1935.....	10,907	286	90	525	418	2,969	3,507	706	926	749	716	4	10
1936.....	11,242	292	93	543	433	3,099	3,606	711	931	773	745	5	11
1937.....	11,339	294	93	549	437	3,141	3,637	715	922	776	759	5	11
1938.....	11,448	296	94	555	442	3,183	3,672	720	914	781	775	5	11
1939.....	11,565	298	94	561	447	3,230	3,708	726	906	786	792	5	12
1940.....	11,682	301	95	569	452	3,278	3,747	728	900	790	805	5	12
1941.....	11,810	303	95	578	457	3,332	3,788	730	896	796	818	5	12
1942.....	11,962	308	90	591	464	3,390	3,884	724	848	776	870	5	12
1943.....	12,108	313	91	606	463	3,457	3,915	723	838	785	900	5	12
1944.....	12,262	316	91	611	461	3,500	3,963	727	836	808	932	5	12
1945.....	12,394	322	92	619	467	3,560	4,000	727	833	808	949	5	12
1946.....	12,622	330	94	608	478	3,629	4,093	727	833	803	1,003	8	16
1947.....	12,888	337	94	615	488	3,710	4,176	739	836	825	1,044	8	16
1948.....	13,167	344	93	625	498	3,788	4,275	746	838	854	1,082	8	16
1949.....	13,447	345	94	629	508	3,882	4,378	757	832	885	1,113	8	16
1950.....	13,712	351	96	638	512	3,969	4,471	768	833	913	1,137	8	16
1951.....	14,009	361	98	643	516	4,056	4,598	776	832	939	1,165	9	16
1952.....	14,459	374	100	653	526	4,174	4,788	798	843	973	1,205	9	16
1953.....	14,845	383	101	663	533	4,269	4,941	809	861	1,012	1,248	9	16
1954.....	15,287	395	101	673	540	4,388	5,115	823	873	1,057	1,295	10	17
1955.....	15,698	406	100	683	547	4,517	5,266	839	878	1,091	1,342	11	18
1956.....	16,081	415	99	695	555	4,628	5,405	850	881	1,123	1,399	12	19
1957.....	16,610	424	99	701	562	4,769	5,636	862	880	1,164	1,482	12	19
1958.....	17,080	432	100	709	571	4,904	5,821	875	891	1,206	1,538	13	20
1959.....	17,483	441	101	719	582	5,024	5,969	891	907	1,248	1,567	13	21
1960.....	17,870	448	103	727	589	5,142	6,111	906	915	1,291	1,602	14	22
1961.....	18,238	458	105	737	598	5,259	6,236	922	925	1,332	1,629	14	23
1962.....	18,570	470	106	746	607	5,366	6,342	935	930	1,370	1,659	15	24
1963.....	18,896	481	107	756	614	5,468	6,448	950	933	1,405	1,695	15	24
1964.....	19,235	491	107	760	617	5,562	6,566	958	943	1,432	1,738	16	25
1965.....	19,571	498	108	761	623	5,657	6,731	962	951	1,451	1,789	15	25
Percentages — Pourcentages													
Average — Moyenne 1921-1925.....	100.0	2.8	0.9	5.6	4.2	26.4	32.5	6.7	8.4	6.4	6.0	--	0.1
“ “ “ 1926-1930.....	100.0	2.7	0.9	5.1	4.0	26.9	32.4	6.6	8.5	6.5	6.3	--	0.1
“ “ “ 1931-1935.....	100.0	2.6	0.8	4.8	3.8	27.2	32.2	6.5	8.5	6.9	6.6	--	0.1
1936.....	100.0	2.6	0.8	4.8	3.9	27.6	32.1	6.3	8.3	6.9	6.6	--	0.1
1937.....	100.0	2.6	0.8	4.8	3.9	27.7	32.1	6.3	8.1	6.8	6.7	--	0.1
1938.....	100.0	2.6	0.8	4.8	3.9	27.8	32.1	6.3	8.0	6.8	6.8	--	0.1
1939.....	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	27.9	32.1	6.3	7.8	6.8	6.8	--	0.1
1940.....	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	28.1	32.1	6.2	7.7	6.8	6.9	--	0.1
1941.....	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	28.2	32.1	6.2	7.6	6.7	6.9	--	0.1
1942.....	100.0	2.6	0.8	4.9	3.9	28.3	32.5	6.1	7.1	6.5	7.3	--	0.1
1943.....	100.0	2.6	0.8	5.0	3.8	28.6	32.3	6.0	6.9	6.5	7.4	--	0.1
1944.....	100.0	2.6	0.7	5.0	3.8	28.5	32.3	5.9	6.8	6.6	7.6	--	0.1
1945.....	100.0	2.6	0.7	5.0	3.8	28.7	32.3	5.9	6.7	6.5	7.7	--	0.1
1946.....	100.0	2.6	0.7	4.8	3.8	28.8	32.4	5.8	6.6	6.4	7.9	0.1	0.1
1947.....	100.0	2.6	0.7	4.8	3.8	28.8	32.4	5.7	6.5	6.4	8.1	0.1	0.1
1948.....	100.0	2.6	0.7	4.7	3.8	28.8	32.5	5.7	6.4	6.5	8.2	0.1	0.1
1949.....	100.0	2.6	0.7	4.7	3.8	28.9	32.6	5.6	6.2	6.6	8.3	0.1	0.1
1950.....	100.0	2.6	0.7	4.7	3.7	28.9	32.6	5.6	6.1	6.7	8.3	0.1	0.1
1951.....	100.0	2.6	0.7	4.6	3.7	29.0	32.8	5.5	5.9	6.7	8.3	0.1	0.1
1952.....	100.0	2.6	0.7	4.5	3.6	28.9	33.1	5.5	5.8	6.7	8.3	0.1	0.1
1953.....	100.0	2.6	0.7	4.5	3.6	28.8	33.3	5.4	5.8	6.8	8.4	0.1	0.1
1954.....	100.0	2.6	0.7	4.4	3.5	28.7	33.5	5.4	5.7	6.9	8.5	0.1	0.1
1955.....	100.0	2.6	0.6	4.4	3.5	28.8	33.5	5.3	5.6	6.9	8.5	0.1	0.1
1956.....	100.0	2.6	0.6	4.3	3.5	28.8	33.6	5.3	5.5	7.0	8.7	0.1	0.1
1957.....	100.0	2.6	0.6	4.2	3.4	28.7	33.9	5.2	5.3	7.0	8.9	0.1	0.1
1958.....	100.0	2.5	0.6	4.2	3.3	28.7	34.1	5.1	5.2	7.1	9.0	0.1	0.1
1959.....	100.0	2.5	0.6	4.1	3.3	28.7	34.1	5.1	5.2	7.1	9.0	0.1	0.1
1960.....	100.0	2.5	0.6	4.1	3.3	28.8	34.2	5.1	5.1	7.2	9.0	0.1	0.1
1961.....	100.0	2.5	0.6	4.0	3.3	28.8	34.2	5.1	5.1	7.3	8.9	0.1	0.1
1962.....	100.0	2.5	0.6	4.0	3.3	28.9	34.2	5.0	5.0	7.4	8.9	0.1	0.1
1963.....	100.0	2.5	0.6	4.0	3.2	28.9	34.1	5.0	4.9	7.4	9.0	0.1	0.1
1964.....	100.0	2.6	0.6	4.0	3.2	28.9	34.2	5.0	4.9	7.4	9.0	0.1	0.1
1965.....	100.0	2.5	0.6	3.9	3.2	28.9	34.4	4.9	4.9	7.4	9.1	0.1	0.1

TABLE S3. Population, by Age, Canada, 1921-1965<sup>1</sup>

No.	Year - Année	Total	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
Population (000's)										
1	Average - Moyenne 1921-1925 .....	9,030.8	1,070.9		1,054.7	940.4	838.9	735.4	693.6	658.2
2	" " 1926-1930 .....	9,832.0	1,080.8		1,096.0	1,023.9	954.7	829.5	739.0	685.5
3	" " 1931-1935 .....	10,621.1	228.6	824.9	1,115.2	1,114.0	1,041.6	960.0	825.2	725.0
4	1936 .....	10,950.0	220.6	800.7	1,085.1	1,139.7	1,067.5	1,017.4	876.0	754.2
5	1937 .....	11,045.0	220.5	782.5	1,082.4	1,134.4	1,087.5	1,023.0	892.4	768.1
6	1938 .....	11,152.0	229.7	765.1	1,071.7	1,129.7	1,111.5	1,012.3	918.1	788.8
7	1939 .....	11,267.0	229.8	778.3	1,052.7	1,125.3	1,123.8	1,010.8	941.0	808.0
8	1940 .....	11,381.0	244.6	776.2	1,055.6	1,103.1	1,130.6	1,009.9	959.8	829.1
9	1941 .....	11,506.7	255.7	796.0	1,045.8	1,100.9	1,120.1	1,032.4	967.0	843.9
10	1942 .....	11,654.0	272.8	817.2	1,031.9	1,097.5	1,108.3	1,060.5	977.4	864.4
11	1943 .....	11,795.0	284.1	852.4	1,026.9	1,088.1	1,097.8	1,084.2	978.9	886.3
12	1944 .....	11,946.0	284.7	896.0	1,040.9	1,070.2	1,094.9	1,096.1	981.0	910.2
13	1945 .....	12,072.0	289.4	947.7	1,045.2	1,052.8	1,087.2	1,097.1	988.8	926.0
14	1946 .....	12,292.0	331.5	956.1	1,082.0	1,050.8	1,077.1	1,094.7	1,018.9	947.8
15	1947 .....	12,551.0	359.9	1,000.4	1,122.6	1,055.5	1,070.1	1,097.1	1,038.2	963.1
16	1948 .....	12,823.0	348.2	1,098.2	1,167.3	1,064.6	1,061.5	1,094.6	1,052.5	975.9
17	1949 .....	13,447.0	367.1	1,200.6	1,260.9	1,109.5	1,086.1	1,118.4	1,097.1	1,015.2
18	1950 .....	13,712.0	372.0	1,261.8	1,313.6	1,123.1	1,076.6	1,108.4	1,112.5	1,031.7
19	1951 .....	14,009.5	381.1	1,340.9	1,397.8	1,130.8	1,057.9	1,088.6	1,131.2	1,042.8
20	1952 .....	14,459.0	403.6	1,377.1	1,483.7	1,188.3	1,076.2	1,099.4	1,155.9	1,079.3
21	1953 .....	14,845.0	417.9	1,412.4	1,558.0	1,239.8	1,091.7	1,107.1	1,173.1	1,109.9
22	1954 .....	15,287.0	436.2	1,452.0	1,644.6	1,301.9	1,114.6	1,115.6	1,185.6	1,148.1
23	1955 .....	15,698.0	442.9	1,497.0	1,731.1	1,367.9	1,138.3	1,121.9	1,192.8	1,182.8
24	1956 .....	16,080.8	450.7	1,532.9	1,807.1	1,434.6	1,162.3	1,129.1	1,198.1	1,216.3
25	1957 .....	16,610.0	469.1	1,595.0	1,862.4	1,530.1	1,216.7	1,154.7	1,220.3	1,245.9
26	1958 .....	17,080.0	470.1	1,674.8	1,925.2	1,615.1	1,270.5	1,169.5	1,227.2	1,261.8
27	1959 .....	17,483.0	479.3	1,706.4	1,976.8	1,695.2	1,318.5	1,172.3	1,222.1	1,271.6
28	1960 .....	17,870.0	478.6	1,743.2	2,031.9	1,776.3	1,374.9	1,177.8	1,216.6	1,273.7
29	1961 .....	18,238.3	475.7	1,780.7	2,079.5	1,856.0	1,432.6	1,183.6	1,209.3	1,271.8
30	1962 .....	18,570.0	469.7	1,815.7	2,103.8	1,916.3	1,511.5	1,211.7	1,192.6	1,260.3
31	1963 .....	18,896.0	465.8	1,823.1	2,145.6	1,965.0	1,600.2	1,255.3	1,178.2	1,244.8
32	1964 .....	19,235.0	452.9	1,830.7	2,181.0	2,004.3	1,692.6	1,310.7	1,174.6	1,234.5
33	1965 .....	19,571.0	418.6	1,841.3	2,213.9	2,040.0	1,779.1	1,377.3	1,184.9	1,226.0
Percentages										
34	Average - Moyenne 1921-1925 .....	100.0	11.9		11.7	10.4	9.3	8.1	7.7	7.3
35	" " 1926-1930 .....	100.0	11.0		11.1	10.4	9.7	8.4	7.5	7.0
36	" " 1931-1935 .....	100.0	2.2	7.8	10.5	10.5	9.8	9.0	7.8	6.8
37	1936 .....	100.0	2.0	7.3	9.9	10.4	9.7	9.3	8.0	6.9
38	1937 .....	100.0	2.0	7.1	9.8	10.3	9.8	9.3	8.1	7.0
39	1938 .....	100.0	2.1	6.9	9.6	10.1	10.0	9.1	8.2	7.1
40	1939 .....	100.0	2.0	6.9	9.3	10.0	10.0	9.0	8.4	7.2
41	1940 .....	100.0	2.1	6.8	9.3	9.7	9.9	8.9	8.4	7.3
42	1941 .....	100.0	2.2	6.9	9.1	9.6	9.7	9.0	8.4	7.3
43	1942 .....	100.0	2.3	7.0	8.9	9.4	9.5	9.1	8.4	7.4
44	1943 .....	100.0	2.4	7.2	8.7	9.2	9.3	9.2	8.3	7.5
45	1944 .....	100.0	2.4	7.5	8.7	9.0	9.2	9.2	8.2	7.6
46	1945 .....	100.0	2.4	7.9	8.7	8.7	9.0	9.1	8.2	7.7
47	1946 .....	100.0	2.7	7.8	8.8	8.5	8.8	8.9	8.3	7.7
48	1947 .....	100.0	2.9	8.0	8.9	8.4	8.5	8.7	8.3	7.7
49	1948 .....	100.0	2.7	8.6	9.1	8.3	8.3	8.5	8.2	7.6
50	1949 .....	100.0	2.7	8.9	9.4	8.3	8.1	8.3	8.2	7.5
51	1950 .....	100.0	2.7	9.2	9.6	8.2	7.9	8.1	8.1	7.5
52	1951 .....	100.0	2.7	9.6	10.0	8.1	7.6	7.8	8.1	7.4
53	1952 .....	100.0	2.8	9.5	10.3	8.2	7.4	7.6	8.0	7.5
54	1953 .....	100.0	2.8	9.5	10.5	8.4	7.4	7.5	7.9	7.5
55	1954 .....	100.0	2.9	9.5	10.8	8.5	7.3	7.3	7.8	7.5
56	1955 .....	100.0	2.8	9.5	11.0	8.7	7.3	7.1	7.6	7.5
57	1956 .....	100.0	2.8	9.5	11.2	8.9	7.2	7.0	7.5	7.6
58	1957 .....	100.0	2.8	9.6	11.2	9.2	7.3	7.0	7.3	7.5
59	1958 .....	100.0	2.8	9.8	11.3	9.5	7.4	6.8	7.2	7.4
60	1959 .....	100.0	2.7	9.8	11.3	9.7	7.5	6.7	7.0	7.3
61	1960 .....	100.0	2.7	9.8	11.4	9.9	7.7	6.6	6.8	7.1
62	1961 .....	100.0	2.6	9.8	11.4	10.2	7.9	6.5	6.6	7.0
63	1962 .....	100.0	2.5	9.8	11.3	10.3	8.1	6.5	6.4	6.8
64	1963 .....	100.0	2.5	9.6	11.4	10.4	8.5	6.6	6.2	6.6
65	1964 .....	100.0	2.4	9.5	11.3	10.4	8.8	6.8	6.1	6.4
66	1965 .....	100.0	2.1	9.4	11.3	10.4	9.1	7.0	6.1	6.3

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available prior to 1949.

Source: DBS Reference Paper No. 40 and unpublished estimates for Yukon and Northwest Territories.



TABLEAU S 3. Population suivant l'âge, Canada, 1921-1965<sup>1</sup>

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +	N°
Population (en milliers)											
639.1	553.8	467.6	383.6	299.8	251.1	183.2	125.0	75.7	38.9	20.9	1
668.1	615.6	547.2	447.5	343.2	279.3	213.5	151.8	89.0	44.8	22.6	2
689.6	658.5	602.0	519.8	400.7	306.1	242.9	179.4	109.0	51.6	27.3	3
694.9	671.4	618.6	557.0	450.1	327.8	264.4	191.9	124.4	57.1	31.2	4
702.2	672.1	622.6	565.7	463.8	340.2	271.6	196.3	127.3	59.8	32.3	5
712.5	671.9	627.6	573.8	477.4	356.7	278.0	201.1	129.4	63.6	33.1	6
725.9	671.5	632.2	580.6	489.3	374.9	285.0	206.1	130.9	67.3	33.6	7
741.8	672.6	634.9	586.5	499.2	392.3	295.1	211.8	133.3	70.1	34.5	8
759.6	676.6	635.1	591.7	506.8	407.1	307.7	217.3	135.8	71.5	35.7	9
773.1	687.1	638.2	597.9	518.8	419.0	317.1	223.5	139.4	73.2	36.7	10
784.3	699.0	640.0	601.4	529.6	430.0	326.3	229.7	143.4	74.8	37.8	11
796.2	712.9	643.5	604.0	539.6	441.0	336.0	236.1	147.5	76.4	38.8	12
812.7	724.3	648.8	604.1	544.7	449.3	344.3	241.9	150.6	77.7	39.4	13
842.5	738.6	663.3	603.5	548.7	457.2	353.2	248.3	154.2	80.3	43.3	14
862.2	756.8	675.4	610.6	553.8	467.1	365.4	258.4	161.6	85.5	47.5	15
883.9	775.5	686.1	620.5	558.3	478.0	379.6	271.0	169.4	89.1	48.8	16
934.6	815.3	716.0	644.6	570.6	494.8	401.8	289.6	179.4	93.6	51.8	17
964.3	840.8	729.6	654.1	571.5	500.7	416.7	301.8	184.0	95.9	52.9	18
999.1	868.6	744.7	662.7	570.7	506.2	433.6	315.1	188.4	96.8	52.5	19
1,027.2	904.0	771.5	678.1	584.4	510.3	440.0	327.6	197.8	100.5	54.1	20
1,050.4	935.2	796.0	692.7	595.9	513.7	445.1	338.9	206.4	104.8	56.0	21
1,075.6	968.2	824.4	708.1	608.8	518.4	451.4	350.9	214.9	109.3	58.4	22
1,095.8	998.2	852.1	720.9	619.6	522.0	457.9	361.0	221.4	113.1	61.3	23
1,114.4	1,025.4	878.8	733.1	629.2	524.9	464.1	370.7	227.5	117.1	64.5	24
1,154.4	1,046.7	909.6	757.2	643.0	534.7	466.2	378.4	237.8	121.4	66.4	25
1,189.1	1,065.1	936.8	780.5	656.0	543.3	467.6	384.5	247.4	126.6	68.9	26
1,218.7	1,085.4	966.7	809.8	674.2	557.2	473.9	392.0	257.7	133.1	72.1	27
1,246.3	1,102.7	992.3	837.1	690.7	570.1	480.1	397.0	266.3	139.0	75.4	28
1,270.9	1,119.0	1,015.3	863.2	705.8	583.7	487.1	402.2	274.3	146.8	80.8	29
1,282.1	1,144.2	1,032.8	889.1	727.3	595.7	491.4	404.8	282.2	153.2	85.6	30
1,282.9	1,174.4	1,045.9	914.8	749.8	608.0	497.3	405.4	290.0	159.8	89.7	31
1,281.2	1,208.2	1,058.1	940.3	775.2	622.8	505.5	405.5	296.8	166.3	93.8	32
1,277.7	1,238.4	1,074.6	964.0	800.9	639.7	515.1	408.3	302.7	172.4	96.1	33
Pourcentages											
7.1	6.1	5.2	4.2	3.3	2.8	2.0	1.4	0.8	0.4	0.2	34
6.8	6.3	5.6	4.6	3.5	2.8	2.2	1.5	0.9	0.5	0.2	35
6.5	6.2	5.7	4.9	3.8	2.9	2.3	1.7	1.0	0.5	0.3	36
6.3	6.1	5.6	5.1	4.1	3.0	2.4	1.8	1.1	0.5	0.3	37
6.4	6.1	5.6	5.1	4.2	3.1	2.5	1.8	1.2	0.5	0.3	38
6.4	6.0	5.6	5.1	4.3	3.2	2.5	1.8	1.2	0.6	0.3	39
6.4	6.0	5.6	5.2	4.3	3.3	2.5	1.8	1.2	0.6	0.3	40
6.5	5.9	5.6	5.2	4.4	3.4	2.6	1.9	1.2	0.6	0.3	41
6.6	5.9	5.5	5.1	4.4	3.5	2.7	1.9	1.2	0.6	0.3	42
6.6	5.9	5.5	5.1	4.5	3.6	2.7	1.9	1.2	0.6	0.3	43
6.6	5.9	5.4	5.1	4.5	3.6	2.8	1.9	1.2	0.6	0.3	44
6.7	6.0	5.4	5.1	4.5	3.7	2.8	2.0	1.2	0.6	0.3	45
6.7	6.0	5.4	5.0	4.5	3.7	2.9	2.0	1.2	0.6	0.3	46
6.9	6.0	5.4	4.9	4.5	3.7	2.9	2.0	1.3	0.7	0.4	47
6.9	6.0	5.4	4.9	4.4	3.7	2.9	2.1	1.3	0.7	0.4	48
6.9	6.0	5.4	4.8	4.4	3.7	3.0	2.1	1.3	0.7	0.4	49
7.0	6.1	5.3	4.8	4.2	3.7	3.0	2.2	1.3	0.7	0.4	50
7.0	6.1	5.3	4.8	4.2	3.7	3.0	2.2	1.3	0.7	0.4	51
7.1	6.2	5.3	4.7	4.1	3.6	3.1	2.2	1.3	0.7	0.4	52
7.1	6.3	5.3	4.7	4.0	3.5	3.0	2.3	1.4	0.7	0.4	53
7.1	6.3	5.4	4.7	4.0	3.5	3.0	2.3	1.4	0.7	0.4	54
7.0	6.3	5.4	4.6	4.0	3.4	3.0	2.3	1.4	0.7	0.4	55
7.0	6.4	5.4	4.6	3.9	3.3	2.9	2.3	1.4	0.7	0.4	56
6.9	6.4	5.5	4.6	3.9	3.3	2.9	2.3	1.4	0.7	0.4	57
7.0	6.3	5.5	4.6	3.9	3.2	2.8	2.3	1.4	0.7	0.4	58
7.0	6.2	5.5	4.6	3.8	3.2	2.7	2.3	1.4	0.7	0.4	59
7.0	6.2	5.5	4.7	3.9	3.2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.4	60
7.0	6.2	5.6	4.7	3.9	3.2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.4	61
7.0	6.1	5.6	4.7	3.9	3.2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.4	62
6.9	6.2	5.6	4.8	3.9	3.2	2.6	2.2	1.5	0.8	0.5	63
6.8	6.2	5.5	4.8	4.0	3.2	2.6	2.1	1.5	0.8	0.5	64
6.7	6.3	5.5	4.9	4.0	3.2	2.6	2.1	1.5	0.9	0.5	65
6.5	6.3	5.5	4.9	4.1	3.3	2.6	2.1	1.5	0.9	0.5	66

<sup>1</sup> Données pour Terre-Neuve inconnues avant 1949.

Source: Document de référence du B.F.S. N° 40 et estimations non publiées pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE S4. Population by Sex and Age, Canada and Provinces, 1965  
TABLEAU S4. Population suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1965  
Population (000's) - (en milliers)

Age - Âge	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
Total .....	19,571.0	498.0	108.0	761.0	623.0	5,657.0	6,731.0	962.0	951.0	1,451.0	1,789.0	15.0	25.0
0-4 .....	2,259.9	72.8	13.2	90.0	76.6	648.7	760.7	108.2	111.0	183.9	187.4	2.4	5.0
5-9 .....	2,213.9	65.1	12.4	87.0	75.8	661.7	728.7	103.5	109.6	175.0	189.6	2.1	3.4
10-14 .....	2,040.0	63.1	12.0	81.6	74.0	612.8	664.8	97.9	102.0	153.9	173.8	1.4	2.7
15-19 .....	1,779.1	56.3	11.5	75.6	68.1	550.1	568.9	86.0	87.0	123.9	148.5	1.0	2.2
20-24 .....	1,377.3	39.6	7.7	57.4	46.7	448.3	433.1	65.4	63.8	96.2	116.8	0.8	1.5
25-29 .....	1,184.9	27.7	5.5	43.6	32.7	365.0	405.4	55.4	50.0	90.8	105.8	0.9	2.1
30-34 .....	1,226.0	25.4	5.0	40.2	31.2	366.0	439.7	55.5	51.3	97.1	111.6	1.2	1.8
35-39 .....	1,277.7	24.5	5.0	40.9	32.5	372.3	470.2	58.7	55.4	96.3	119.0	1.3	1.6
40-44 .....	1,238.4	23.9	5.4	42.9	34.4	346.5	458.9	60.6	55.8	89.5	118.3	1.0	1.2
45-49 .....	1,074.6	23.0	5.5	42.2	31.9	294.7	381.6	55.3	53.6	77.7	107.3	0.8	1.0
50-54 .....	964.0	20.2	5.3	38.2	28.4	261.2	344.3	51.1	48.8	66.6	98.4	0.7	0.8
55-59 .....	800.9	15.9	4.5	31.4	23.6	218.6	289.4	42.5	40.9	54.5	78.5	0.5	0.6
60-64 .....	639.7	11.9	3.7	24.4	18.6	169.6	236.1	34.4	33.2	44.6	62.4	0.3	0.5
65-69 .....	515.1	10.0	3.5	20.9	15.8	129.8	193.2	28.3	27.3	34.3	51.4	0.3	0.3
70-74 .....	408.3	7.9	3.1	18.0	13.5	95.5	150.3	23.8	24.2	27.0	44.6	0.2	0.2
75-79 .....	302.7	5.5	2.3	13.2	9.8	64.3	109.7	18.8	19.2	21.3	38.4	0.1	0.1
80-84 .....	172.4	3.4	1.5	8.2	5.9	33.6	60.9	10.7	11.6	12.3	24.3	1	1
85-89 .....	69.7	1.2	0.6	3.6	2.5	13.5	25.3	4.2	4.6	4.5	9.7	1	1
90+ .....	26.4	0.6	0.3	1.7	1.0	4.8	9.8	1.7	1.7	1.6	3.2	1	1
Males - Masculin													
Total .....	9,862.9	255.1	55.1	386.1	314.8	2,829.2	3,375.0	486.8	489.3	745.7	903.8	8.3	13.7
0-4 .....	1,156.0	37.1	6.9	46.1	39.2	332.9	389.0	55.2	56.6	93.8	95.5	1.2	2.5
5-9 .....	1,132.1	33.0	6.3	44.6	38.9	337.4	373.3	53.0	56.1	89.9	96.8	1.1	1.7
10-14 .....	1,044.0	32.0	6.1	41.8	37.6	313.3	340.8	50.1	52.1	79.0	89.1	0.7	1.4
15-19 .....	908.0	28.6	5.8	38.7	34.6	279.9	291.5	43.9	44.2	63.3	75.9	0.5	1.1
20-24 .....	694.9	19.8	4.0	29.9	24.1	224.2	218.1	33.5	32.6	48.5	59.0	0.4	0.8
25-29 .....	590.7	14.2	2.9	22.8	16.6	179.6	200.6	28.2	25.6	45.5	53.0	0.5	1.2
30-34 .....	624.5	13.4	2.6	20.5	15.7	183.0	223.6	28.7	26.6	50.6	58.0	0.7	1.1
35-39 .....	644.2	12.7	2.5	20.2	16.0	184.3	238.0	29.3	28.6	50.0	60.8	0.8	1.0
40-44 .....	613.3	12.6	2.7	21.1	17.0	171.0	227.2	29.6	28.2	45.0	57.6	0.6	0.7
45-49 .....	537.2	12.2	2.8	21.1	16.1	145.4	192.0	27.6	27.1	39.6	52.2	0.5	0.6
50-54 .....	486.7	10.6	2.7	19.6	14.5	130.0	174.0	25.7	25.1	34.3	49.3	0.4	0.5
55-59 .....	406.0	8.6	2.4	16.6	12.2	107.9	145.1	21.6	21.6	28.7	40.6	0.3	0.4
60-64 .....	320.1	6.1	1.9	12.2	9.3	82.2	116.1	17.5	17.7	24.2	32.4	0.2	0.3
65-69 .....	249.8	5.0	1.8	10.2	7.7	61.7	91.5	14.0	14.2	18.2	25.1	0.2	0.2
70-74 .....	192.7	3.9	1.5	8.5	6.5	44.6	67.8	11.6	12.8	14.1	21.2	0.1	0.1
75-79 .....	140.6	2.7	1.1	6.2	4.6	28.9	46.9	9.3	10.4	11.4	18.9	0.1	0.1
80-84 .....	80.2	1.7	0.7	3.7	2.7	15.1	25.9	5.2	6.5	6.5	12.2	1	1
85-89 .....	30.7	0.6	0.3	1.6	1.1	5.8	9.9	2.0	2.4	2.3	4.7	1	1
90+ .....	11.2	0.3	0.1	0.7	0.4	2.0	3.7	0.8	0.9	0.8	1.5	1	1
Females - Féminin													
Total .....	9,708.1	242.9	52.9	374.9	308.2	2,827.8	3,356.0	475.2	461.7	705.3	885.2	6.7	11.3
0-4 .....	1,103.9	35.7	6.3	43.9	37.4	315.8	371.7	53.0	54.4	90.1	91.9	1.2	2.5
5-9 .....	1,081.8	32.1	6.1	42.4	36.9	324.3	355.4	50.5	53.5	85.1	92.8	1.0	1.7
10-14 .....	996.0	31.1	5.9	39.8	36.4	299.5	324.0	47.8	49.9	74.9	84.7	0.7	1.3
15-19 .....	871.1	27.7	5.7	36.9	33.5	270.2	277.4	42.1	42.8	60.6	72.6	0.5	1.1
20-24 .....	682.4	19.8	3.7	27.5	22.6	224.1	215.0	31.9	31.2	47.7	57.8	0.4	0.7
25-29 .....	594.2	13.5	2.6	20.8	16.1	185.4	204.8	27.2	24.4	45.3	52.8	0.4	0.9
30-34 .....	601.5	12.0	2.4	19.7	15.5	183.0	216.1	26.8	24.7	46.5	53.6	0.5	0.7
35-39 .....	633.5	11.8	2.5	20.7	16.5	188.0	232.2	29.4	26.8	46.3	58.2	0.5	0.6
40-44 .....	625.1	11.3	2.7	21.8	17.4	175.5	231.7	31.0	27.6	44.5	60.7	0.4	0.5
45-49 .....	537.4	10.8	2.7	21.1	15.8	149.3	189.6	27.7	26.5	38.1	55.1	0.3	0.4
50-54 .....	477.3	9.6	2.6	18.6	13.9	131.2	170.3	25.4	23.7	32.3	49.1	0.3	0.3
55-59 .....	394.9	7.3	2.1	14.8	11.4	110.7	144.3	20.9	19.3	25.8	37.9	0.2	0.2
60-64 .....	319.6	5.8	1.8	12.2	9.3	87.4	120.0	16.9	15.5	20.4	30.0	0.1	0.2
65-69 .....	265.3	5.0	1.7	10.7	8.1	68.1	101.7	14.3	13.1	16.1	26.3	0.1	0.1
70-74 .....	215.6	4.0	1.6	9.5	7.0	50.9	82.5	12.2	11.4	12.9	23.4	0.1	0.1
75-79 .....	162.1	2.8	1.2	7.0	5.2	35.4	62.8	9.5	8.8	9.9	19.5	1	1
80-84 .....	92.2	1.7	0.8	4.5	3.2	18.5	35.0	5.5	5.1	5.8	12.1	1	1
85-89 .....	39.0	0.6	0.3	2.0	1.4	7.7	15.4	2.2	2.2	2.2	5.0	1	1
90+ .....	15.2	0.3	0.2	1.0	0.6	2.8	6.1	0.9	0.8	0.8	1.7	1	1

<sup>1</sup> Population less than 100.

Source: DBS Reference Paper No. 40.

<sup>1</sup> Moins de 100 habitants.

Source: Document de référence du B.F.S., N° 40.

TABLE S5. Natural Increase and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965

TABLEAU S5. Accroissement naturel et taux, Canada et provinces, 1921-1965

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
	Number - Nombre												
Average - Moyenne 1921-1925 .....	149,599	3,321	880	5,600	5,987	53,693	37,202	11,242	15,721	10,508	5,444	..	..
" " 1926-1930 .....	130,620	3,072	766	4,653	5,308	46,126	32,054	8,885	15,042	10,393	4,369	- 21	- 27
" " 1931-1935 .....	127,835	3,044	960	5,413	5,730	46,092	29,218	8,277	14,288	11,110	3,661	- 12	53
1936 .....	116,869	3,540	953	5,911	5,710	43,432	24,880	6,636	12,811	9,639	3,349	- 44	52
1937 .....	109,850	3,373	947	5,489	5,147	40,179	23,170	6,818	11,713	9,642	3,306	2	64
1938 .....	126,444	3,757	944	6,154	6,549	45,536	28,674	7,585	12,151	10,020	5,016	13	45
1939 .....	125,262	4,724	995	5,501	6,204	46,233	26,593	7,426	12,028	10,681	4,856	- 19	40
1940 .....	137,860	4,390	1,030	6,617	6,715	51,058	30,021	8,432	12,845	11,156	5,515	28	53
1941 .....	145,196	4,504	915	6,989	7,088	54,871	33,036	8,317	12,006	10,923	6,533	5	9
1942 .....	164,459	4,989	1,176	8,921	7,509	61,232	39,073	9,260	11,999	12,226	7,939	- 12	147
1943 .....	170,303	5,280	1,259	8,917	8,173	63,675	40,110	9,405	11,850	12,766	8,790	- 21	99
1944 .....	173,574	5,403	1,360	9,369	8,336	67,449	38,309	9,307	11,684	13,052	9,302	36	- 33
1945 .....	183,262	7,877	1,370	9,902	8,828	70,935	39,475	9,703	12,497	13,485	9,121	36	33
1946 .....	224,719	8,606	1,919	11,868	11,408	77,595	57,688	12,257	15,011	15,583	12,472	66	246
1947 .....	251,086	9,321	1,972	13,256	12,939	81,845	67,234	13,638	16,724	18,088	15,673	147	249
1948 .....	236,886	8,526	1,955	11,694	12,320	81,106	61,831	12,195	15,066	17,088	14,668	162	275
1949 .....	242,522	9,413	1,907	11,759	11,797	82,717	63,222	12,373	15,066	17,852	15,986	223	210
1950 .....	247,789	9,996	1,982	11,184	11,498	85,604	64,760	12,651	15,303	18,769	15,535	217	290
1951 .....	255,269	8,734	1,747	11,313	11,202	86,030	70,846	13,207	15,293	19,836	16,439	257	365
1952 .....	277,174	9,788	1,787	12,195	12,044	91,562	79,489	14,225	15,980	21,760	17,747	296	301
1953 .....	290,093	10,064	1,811	12,468	11,821	94,250	84,529	14,227	17,016	23,730	19,528	297	382
1954 .....	311,343	10,737	1,758	13,217	12,363	100,009	91,746	15,529	18,658	26,073	20,532	340	381
1955 .....	314,461	11,551	1,883	13,027	12,174	99,420	94,120	15,544	18,085	26,401	21,322	452	482
1956 .....	318,778	12,483	1,724	13,368	11,915	100,842	96,285	14,887	17,393	27,165	22,826	396	494
1957 .....	332,514	11,117	1,760	13,339	12,425	105,473	101,756	14,994	17,178	27,463	25,033	401	575
1958 .....	334,917	11,693	1,632	12,778	11,886	105,622	103,960	14,552	17,360	28,605	25,836	381	612
1959 .....	339,362	11,647	1,713	12,667	11,739	105,993	106,524	15,380	17,816	29,599	25,635	448	701
1960 .....	338,858	12,158	1,773	13,024	11,671	102,721	107,761	15,766	17,220	30,121	25,420	441	782
1961 .....	334,715	12,553	1,860	13,247	11,895	100,130	106,666	15,919	16,887	30,051	24,188	464	855
1962 .....	325,994	11,866	1,749	13,090	11,679	97,858	103,897	15,465	16,337	29,540	23,216	472	825
1963 .....	318,400	12,260	1,970	12,609	10,956	95,423	101,472	14,823	16,102	29,023	22,449	418	895
1964 .....	307,065	11,617	1,746	11,930	10,602	93,293	100,525	14,033	15,309	26,687	19,846	427	1,050
1965 .....	269,656	11,510	1,481	10,190	9,465	82,073	87,264	12,260	13,077	23,130	17,885	328	993
	Rate per 1,000 population - Taux pour 1,000 habitants												
Average - Moyenne 1921-1925 .....	16.1	12.7	10.1	10.8	15.4	21.9	12.3	18.1	20.2	17.7	9.8	..	..
" " 1926-1930 .....	12.9	11.4	8.7	9.0	13.2	17.0	9.8	13.4	17.5	15.8	6.8	- 5.2	- 3.1
" " 1931-1935 .....	11.7	10.7	10.7	10.3	13.7	15.6	8.3	11.7	15.4	14.8	5.1	- 2.9	5.3
1936 .....	10.4	12.2	10.3	10.8	13.2	14.0	6.9	9.4	13.7	12.4	4.5	- 8.8	4.7
1937 .....	9.7	11.5	10.2	10.0	11.8	12.8	6.3	9.5	12.7	12.4	4.4	0.4	5.8
1938 .....	11.0	12.7	10.0	11.1	14.8	14.4	7.9	10.5	13.2	12.8	6.5	2.6	4.0
1939 .....	10.9	15.8	10.5	9.8	13.8	14.4	7.2	10.2	13.2	13.6	6.1	- 3.8	3.3
1940 .....	11.8	14.5	10.9	11.6	14.9	15.6	8.0	11.6	14.3	14.1	6.9	5.6	4.4
1941 .....	12.3	14.8	9.7	12.1	15.5	16.5	8.7	11.4	13.4	13.7	8.0	1.0	0.7
1942 .....	13.7	16.3	13.0	15.1	16.2	18.0	10.0	12.7	14.1	15.8	9.1	- 2.4	12.3
1943 .....	14.1	16.9	13.9	14.7	17.7	18.5	10.2	13.0	14.2	16.3	9.8	- 4.2	8.3
1944 .....	14.2	17.1	14.9	15.3	18.1	19.3	9.7	12.8	14.0	16.2	10.0	7.2	- 2.8
1945 .....	14.8	24.5	14.8	16.0	18.9	19.9	9.8	13.4	15.0	16.7	9.6	7.2	2.8
1946 .....	17.8	26.1	20.4	19.6	23.8	21.4	14.1	16.9	18.0	19.4	12.4	8.3	15.4
1947 .....	19.5	27.6	20.9	21.5	26.5	22.0	16.1	18.4	20.0	22.0	15.0	18.4	15.6
1948 .....	18.0	24.8	21.1	18.7	24.7	21.4	14.5	16.4	17.9	20.0	13.5	20.3	17.2
1949 .....	18.0	27.3	20.3	18.7	23.2	21.3	14.4	16.4	18.1	20.2	14.3	27.8	13.2
1950 .....	18.0	28.5	20.7	17.6	22.4	21.6	14.5	16.5	18.4	20.6	13.6	27.1	18.1
1951 .....	18.2	24.2	17.9	17.6	21.8	21.2	15.4	17.0	18.4	21.2	14.1	28.6	22.8
1952 .....	19.2	26.2	17.8	18.7	22.9	21.9	16.6	17.8	18.9	22.4	14.8	32.9	18.8
1953 .....	19.5	26.3	17.9	18.8	22.2	22.1	17.1	17.6	19.7	23.4	15.6	29.7	23.9
1954 .....	20.3	27.2	17.4	19.6	22.9	22.8	17.9	18.8	21.4	24.7	15.8	34.0	23.4
1955 .....	20.0	28.4	18.8	19.1	22.3	22.0	17.9	18.5	20.6	24.2	15.9	41.1	26.8
1956 .....	19.8	27.6	17.4	19.2	21.5	21.8	17.9	17.5	19.7	24.2	16.3	33.0	26.0
1957 .....	20.0	28.6	17.7	19.1	22.1	22.1	18.1	17.4	19.5	23.6	16.8	33.4	30.3
1958 .....	19.6	27.1	16.3	18.1	20.8	21.5	17.8	16.6	19.5	23.7	16.8	29.3	30.6
1959 .....	19.4	26.4	16.9	17.6	20.1	21.1	17.8	17.3	19.1	23.7	16.4	34.5	33.3
1960 .....	19.0	27.2	17.2	17.9	19.8	20.0	17.7	17.4	18.8	23.3	15.8	31.5	35.5
1961 .....	18.4	27.5	17.8	18.0	19.8	19.1	17.1	17.3	18.2	22.5	14.9	31.7	37.2
1962 .....	17.6	25.3	16.5	17.5	19.2	18.3	16.4	16.5	17.6	21.5	14.0	31.5	34.4
1963 .....	16.8	25.5	18.5	16.7	17.9	17.4	15.8	15.6	17.2	20.7	13.2	27.9	37.3
1964 .....	15.9	23.7	16.3	15.7	17.2	16.7	15.3	14.6	16.3	18.7	11.5	26.7	42.0
1965 .....	13.8	23.1	13.7	13.4	15.2	14.5	12.9	12.8	13.7	15.9	10.0	21.8	39.7



TABLE S 6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1965

TABLEAU S 6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1965

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + sema- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
<b>Canada</b> .....	<b>18, 238, 247</b>	<b>418, 595</b>	<b>215, 112</b>	<b>203, 483</b>	<b>399, 836<sup>2</sup></b>	<b>4, 847</b>	<b>148, 939</b>	<b>96, 885<sup>1</sup></b>	<b>9, 862</b>	<b>6, 835</b>	<b>145, 519</b>
<b>Newfoundland — Terre-Neuve</b> .....	<b>457, 853<sup>2</sup></b>	<b>14, 740</b>	<b>7, 560</b>	<b>7, 180</b>		<b>254</b>	<b>3, 230</b>		<b>459</b>	<b>253</b>	<b>3, 412</b>
Bell Island .....	12, 200	211	105	106		8	59		6	2	47
Bonavista North and South .....	27, 200	746	357	389		15	223		27	14	159
Burgeo and La Poile .....	11, 800	425	231	194		5	91		14	10	100
Burin .....	13, 000	353	182	171		4	108		12	3	82
Carbonear and Bay de Verde .....	12, 800	325	153	172		5	123		9	5	76
Ferryland .....	8, 200	180	101	79		5	48		1	1	33
Fogo .....	11, 500	376	192	184		4	84		10	7	78
Fortune and Hermitage .....	13, 000	464	235	229		7	90		22	6	77
Gander and Lewisporte .....	22, 000	723	392	331		12	119		34	16	171
Grand Falls .....	17, 000	640	336	304		9	97		10	7	127
Green Bay .....	12, 700	486	272	214		7	77		19	13	98
Harbour Grace .....	8, 000	250	135	115		6	71		8	6	71
Harbour Main .....	13, 200	488	227	261		8	110		18	10	105
Humber East and West .....	39, 000	1, 190	627	563		28	183		30	16	287
Labrador North, South and West .....	13, 500	876	448	428		7	88		27	13	161
Placentia East and West .....	21, 000	726	384	342		18	139		30	14	120
Port au Port .....	13, 400	820	394	426		10	87		24	9	138
Port de Grave .....	9, 200	167	82	85		6	67		3	2	61
St. Barbe North and South .....	11, 300	491	267	224		3	68		13	9	98
St. George's .....	10, 000	330	167	163		5	74		13	7	70
St. John's N.S.E.W. and C. ....	99, 000	2, 707	1, 361	1, 346		47	790		67	47	875
St. Mary's .....	5, 300	189	95	94		4	33		6	2	23
Trinity North and South .....	26, 700	664	340	324		14	233		30	16	176
Twillingate .....	11, 200	307	158	149		9	80		14	9	79
White Bay North and South .....	15, 800	606	319	287		8	88		12	9	100
<b>Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard</b> .....	<b>104, 629</b>	<b>2, 517</b>	<b>1, 296</b>	<b>1, 221</b>	<b>2, 514</b>	<b>35</b>	<b>1, 036</b>	<b>595</b>	<b>74</b>	<b>49</b>	<b>713</b>
Kings .....	17, 893	416	213	203	415	7	183	108	16	11	104
Prince .....	40, 894	1, 129	567	562	1, 128	18	330	212	28	22	310
Queens .....	45, 842	972	516	456	971	10	523	275	30	16	299
<b>Nova Scotia — Nouvelle-Écosse</b> .....	<b>737, 007</b>	<b>16, 524</b>	<b>8, 412</b>	<b>8, 112</b>	<b>16, 433</b>	<b>203</b>	<b>6, 334</b>	<b>3, 676</b>	<b>394</b>	<b>262</b>	<b>5, 549</b>
Annapolis .....	22, 649	363	194	169	359	10	199	104	5	4	153
Antigonish .....	14, 360	368	166	202	365	7	114	75	3	3	91
Cape Breton .....	131, 507	2, 967	1, 515	1, 452	2, 957	45	1, 089	753	92	66	884
Colchester .....	34, 307	671	349	322	670	8	311	188	20	11	259
Cumberland .....	37, 767	684	342	342	682	7	425	224	16	11	319
Digby .....	20, 216	411	205	206	405	6	218	110	20	12	157
Guysborough .....	13, 274	297	144	153	296	8	157	96	13	9	96
Halifax .....	225, 723	5, 841	3, 043	2, 798	5, 820	48	1, 487	819	116	77	1, 781
Hants .....	26, 444	570	286	284	553	6	221	118	10	5	231
Inverness .....	18, 718	387	201	186	385	2	194	119	18	12	99
Kings .....	41, 747	940	443	497	937	12	329	190	22	14	302
Lunenburg .....	34, 998	591	306	285	589	6	393	194	14	7	266
Pictou .....	43, 908	802	383	419	798	11	488	305	13	7	329
Queens .....	13, 155	279	153	126	276	1	130	63	4	4	105
Richmond .....	11, 374	237	127	110	232	8	90	44	5	4	60
Shelburne .....	15, 208	431	205	226	425	5	149	87	8	5	156
Victoria .....	8, 266	168	87	81	168	5	90	54	3	2	54
Yarmouth .....	23, 386	517	263	254	516	8	250	133	12	9	207

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S 6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1965 — Continued

TABLEAU S 6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1965 — suite

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
<b>New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....</b>	<b>597,936</b>	<b>14,175</b>	<b>7,265</b>	<b>6,910</b>	<b>14,134</b>	<b>188</b>	<b>4,710</b>	<b>2,960</b>	<b>326</b>	<b>209</b>	<b>4,766</b>
Albert .....	12,485	271	134	137	271	3	90	58	5	5	73
Carleton .....	23,507	461	227	234	459	4	212	117	7	2	205
Charlotte .....	23,285	472	256	216	471	8	286	166	8	6	224
Gloucester .....	66,343	1,872	966	906	1,858	21	413	269	50	30	480
Kent .....	26,667	553	291	262	546	11	191	115	12	9	194
Kings .....	25,908	604	312	292	602	10	272	160	16	14	158
Madawaska .....	38,983	857	448	409	857	15	234	157	22	16	333
Northumberland .....	50,035	1,351	682	669	1,347	13	368	220	39	25	415
Queens .....	11,640	248	134	114	246	7	101	42	5	3	93
Restigouche .....	40,973	1,011	515	496	1,009	13	276	191	23	16	291
St. John .....	89,251	2,196	1,116	1,080	2,193	31	880	608	52	29	711
Sunbury .....	22,796	573	312	261	573	4	77	41	10	5	143
Victoria .....	19,712	487	253	234	487	6	151	109	15	10	309
Westmorland .....	93,679	1,923	950	973	1,920	23	702	452	38	23	707
York .....	52,672	1,296	669	627	1,295	19	457	255	24	16	430
<b>Québec .....</b>	<b>5,259,211</b>	<b>120,607</b>	<b>62,207</b>	<b>58,400</b>	<b>118,618</b>	<b>1,438</b>	<b>38,534</b>	<b>22,863</b>	<b>3,160</b>	<b>2,221</b>	<b>40,893</b>
Abitibi .....	95,196	2,626	1,361	1,265	2,524	22	529	366	75	51	803
Argenteuil .....	31,830	584	295	289	579	9	302	146	15	7	237
Arthabaska .....	45,301	1,136	603	533	1,129	12	330	179	36	27	383
Bagot .....	21,390	466	233	233	446	9	141	80	22	16	163
Beauce .....	62,264	1,432	719	713	1,398	24	427	258	46	39	534
Beauharnois .....	49,667	1,005	492	513	999	13	312	156	35	26	380
Bellechasse .....	26,054	479	253	226	449	7	224	114	17	12	211
Berthier .....	27,325	480	264	216	439	6	219	93	12	10	195
Bonaventure .....	42,962	1,047	542	505	1,040	14	297	152	32	24	263
Brôme .....	13,691	172	72	100	172	1	133	74	5	1	101
Chambly .....	146,745	3,990	2,086	1,904	3,957	44	1,027	632	90	64	989
Champlain .....	111,953 <sup>1</sup>	929	490	439	919	11	333	183	36	27	387
Charlevoix — Est .....	16,450	394	209	185	376	2	101	46	8	5	111
Charlevoix — Ouest .....	14,562	256	140	116	236	4	128	72	10	8	111
Châteauguay .....	34,042	879	461	418	875	17	290	124	24	14	232
Chicoutimi .....	157,196	3,679	1,868	1,811	3,644	41	761	593	105	76	1,247
Compton .....	24,410	431	232	199	402	6	144	65	6	5	162
Deux-Montagnes .....	32,837	758	394	364	752	9	225	122	12	8	227
Dorchester .....	34,711	706	376	330	643	18	220	110	17	11	232
Drummond .....	58,220	1,310	674	636	1,303	19	468	204	96	40	516
Frontenac .....	30,600	639	356	283	621	7	214	120	21	11	280
Gaspé — Est .....	41,333	1,140	591	549	1,099	10	266	153	43	30	252
Gaspé — Ouest .....	20,529	471	253	218	463	7	107	62	7	6	107
Gatineau .....	44,308	1,200	623	577	1,193	11	357	199	34	25	301
Hull .....	84,803	2,437	1,258	1,179	2,431	47	569	380	88	64	703
Huntingdon .....	14,752	311	150	161	305	1	132	55	5	1	115
Iberville .....	18,080	384	186	198	379	7	126	76	8	5	134
Îles-de-la-Madeleine .....	12,479	370	198	172	359	3	58	38	4	—	91
Île-Jésus .....	124,741	3,895	2,013	1,882	3,887	34	734	463	70	48	752
Île-de-Montréal .....	1,747,696	37,646	19,440	18,206	37,439	397	14,102	8,732	792	579	14,140
Joliette .....	44,969	955	498	457	930	14	403	256	30	20	359
Kamouraska .....	27,138	525	274	251	513	7	229	119	22	13	196
Labelle .....	29,084	684	366	318	657	8	198	107	32	21	228
Lac-Saint-Jean — Est .....	43,920	976	484	492	968	4	251	184	28	20	381
Lac-Saint-Jean — Ouest (Roberval) .....	61,310	1,447	755	692	1,406	14	333	243	64	42	410
Laprairie .....	31,157	956	517	439	945	10	307	142	10	4	189
L'Assomption .....	39,440	1,045	514	531	1,027	17	241	120	26	20	263

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1965 — Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil, pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1965 — suite

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort-nés (28+ semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nataux	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Québec — Concluded — fin:											
Laviolette .....	4	1,128	579	549	1,109	12	326	192	32	27	472
Lévis .....	51,842	1,173	613	560	1,148	13	357	210	25	20	379
L'Islet .....	24,798	477	255	222	468	6	157	83	11	7	159
Lotbinière .....	30,234	587	309	278	516	10	195	77	17	12	211
Maskinongé .....	21,274	424	229	195	402	3	148	72	17	12	153
Matane .....	35,078	722	362	360	699	12	242	132	29	19	275
Matapédia .....	35,586	732	381	351	723	11	179	116	26	17	239
Mégantic .....	57,400	1,158	605	553	1,129	6	362	220	44	25	441
Missisquoi .....	29,526	641	348	293	632	4	265	137	26	20	262
Montcalm .....	18,766	325	176	149	301	8	137	62	6	5	141
Montmagny .....	26,450	525	274	251	513	6	190	86	18	12	193
Montmorency No. 1 .....	20,734	404	225	179	400	3	144	73	12	11	158
Montmorency No. 2 .....	4,974	99	46	53	97	3	29	14	2	2	35
Napierville .....	11,216	281	151	130	275	4	62	31	9	5	69
Nicolet .....	30,827	531	269	262	496	6	291	143	16	13	246
Papineau .....	32,697	657	356	301	654	14	268	150	23	19	248
Pontiac .....	19,947	471	251	220	457	9	152	85	7	2	164
Portneuf .....	50,711	896	451	445	793	9	333	144	28	15	335
Québec .....	331,307	7,791	3,931	3,860	7,758	86	2,661	1,653	161	127	2,584
Richelieu .....	38,565	866	457	409	858	21	320	237	25	19	306
Richmond .....	42,232	809	377	432	805	18	278	151	19	14	338
Rimouski .....	65,295	1,356	706	650	1,299	12	387	246	33	24	502
Rivière-du-Loup .....	40,239	787	403	384	731	8	261	157	25	21	279
Rouville .....	25,979	544	259	285	530	10	173	70	13	12	176
Saguenay .....	73,779	3,274	1,683	1,591	3,170	47	398	232	108	74	615
Shefford .....	54,963	1,395	695	700	1,372	20	366	177	36	24	474
Sherbrooke .....	80,490	2,137	1,052	1,085	2,128	30	733	495	48	42	744
Soulanges .....	10,075	235	130	105	234	2	135	79	6	5	75
Stanstead .....	36,095	771	376	395	769	8	272	160	17	11	326
Saint-Hyacinthe .....	44,993	1,012	548	464	1,005	11	433	304	22	16	378
Saint-Jean .....	38,470	777	395	382	777	22	253	152	22	15	321
Saint-Maurice .....	109,873	2,196	1,172	1,024	2,181	24	777	443	70	56	855
Témiscamingue .....	60,288	1,454	746	708	1,418	17	348	235	46	30	482
Témiscouata .....	29,079	611	296	315	599	8	185	100	21	16	221
Terrebonne .....	102,275	2,612	1,363	1,249	2,598	39	679	338	65	47	900
Vaudreuil .....	28,681	636	337	299	632	8	198	93	15	8	184
Verchères .....	25,697	601	296	305	592	5	214	116	15	12	180
Wolfe .....	18,335	347	171	176	331	5	129	57	12	8	129
Yamaska .....	16,058	294	155	139	288	—	130	64	8	3	127
Territoire Abitibi .....	11,321	532	269	263	504	6	51	35	15	8	74
Territoire Mistassini .....	1,796	75	42	33	22	1	14	3	7	1	7
Territoire Nouveau-Québec (Ungava) .....	8,121	424	228	196	301	5	64	21	20	5	51
Ontario .....	6,236,092	141,610	72,713	68,897	141,091	1,631	54,346	37,410	2,907	2,142	51,274
Algoma .....	111,408	2,728	1,383	1,345	2,722	49	708	473	58	41	779
Brant .....	83,839	1,849	919	930	1,844	19	791	562	30	22	693
Bruce .....	43,036	840	426	414	839	9	522	354	20	15	300
Carleton .....	352,932	8,174	4,218	3,956	8,161	85	2,867	2,015	211	149	2,814
Cochrane .....	95,666	2,417	1,179	1,238	2,403	27	729	491	75	54	657
Dufferin .....	16,095	274	136	138	272	5	199	143	7	6	114
Dundas .....	17,162	337	164	173	337	7	185	121	11	7	141
Durham .....	39,916	757	379	378	754	12	353	261	15	11	267
Elgin .....	62,862	1,139	583	556	1,135	12	678	523	29	20	468
Essex .....	258,218	6,019	3,116	2,903	6,001	60	2,391	1,658	133	103	2,216

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1965 - Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1965 - suite

Counties, census divisions or districts  Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + semain- es	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nataux	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Ontario — Concluded — fin:											
Frontenac .....	87,534	1,905	1,008	897	1,899	18	727	458	58	37	744
Glengarry .....	19,217	353	189	164	353	6	158	100	7	4	174
Grenville .....	22,864	463	229	234	461	9	212	150	11	7	142
Grey .....	62,005	1,017	531	486	1,006	9	674	493	30	24	456
Haldimand .....	28,197	566	259	307	564	8	294	177	5	4	216
Haliburton .....	8,928	107	62	45	107	1	91	49	4	2	63
Halton .....	106,967	3,078	1,638	1,440	3,070	38	769	516	52	37	839
Hastings .....	93,377	1,802	935	867	1,790	25	805	510	45	33	806
Huron .....	53,805	952	494	458	949	12	585	371	21	15	359
Kenora <sup>a</sup> .....	39,133	937	490	447	897	16	327	190	28	14	257
Kenora (Patricia portion) .....	12,341	481	255	226	432	5	82	32	22	10	85
Kent .....	89,427	1,940	1,030	910	1,931	26	888	604	49	32	722
Lambton .....	102,131	2,096	1,093	1,003	2,092	19	819	564	40	28	702
Lanark .....	40,313	707	351	356	705	6	463	320	15	10	272
Leeds .....	46,889	962	482	480	960	12	481	316	18	12	393
Lennox and Addington .....	23,717	491	242	249	485	3	241	151	10	8	143
Lincoln .....	126,674	2,808	1,400	1,408	2,805	35	1,105	811	54	48	1,072
Manitoulin .....	11,176	226	96	130	221	5	115	72	3	1	80
Middlesex .....	221,422	4,759	2,453	2,306	4,745	68	2,022	1,395	88	62	1,869
Muskoka .....	26,705	432	213	219	431	4	277	175	3	3	185
Nipissing .....	70,568	1,768	917	851	1,766	17	550	374	42	32	497
Norfolk .....	50,475	889	473	416	880	10	471	285	18	10	344
Northumberland .....	41,892	798	414	384	797	12	446	304	11	10	302
Ontario .....	135,895	3,573	1,842	1,731	3,568	36	1,050	704	59	51	1,116
Oxford .....	70,499	1,490	776	714	1,474	19	688	437	27	21	535
Parry Sound .....	29,632	552	298	254	548	6	274	187	11	7	220
Peel .....	111,575	3,571	1,839	1,732	3,564	45	815	515	75	56	823
Perth .....	57,452	1,157	599	558	1,151	12	652	457	24	15	415
Peterborough .....	76,375	1,524	775	749	1,521	16	694	473	29	22	617
Prescott .....	27,226	606	308	298	603	5	241	121	14	11	222
Prince Edward .....	21,108	397	211	186	394	5	211	144	10	9	148
Rainy River .....	26,531	525	278	247	520	9	215	155	19	12	167
Renfrew .....	89,635	1,892	974	918	1,889	23	723	469	54	45	593
Russell .....	20,892	466	217	249	460	6	179	92	8	8	181
Simcoe .....	141,271	2,711	1,401	1,310	2,702	37	1,439	938	61	47	1,064
Stormont .....	57,867	1,196	617	579	1,192	18	487	326	28	20	463
Sudbury .....	165,862	4,005	2,038	1,967	3,999	59	998	645	88	68	1,211
Thunder Bay .....	138,518	2,837	1,431	1,406	2,812	39	1,178	823	58	43	934
Timiskaming .....	50,971	992	496	496	982	11	458	331	33	24	352
Victoria .....	29,750	527	256	271	525	3	382	242	13	9	277
Waterloo .....	176,754	4,824	2,440	2,384	4,811	51	1,437	976	87	61	1,619
Welland .....	164,741	3,448	1,795	1,653	3,439	33	1,455	1,063	67	51	1,398
Wellington .....	84,702	1,872	966	906	1,867	20	824	587	33	25	658
Wentworth .....	358,837	7,751	4,022	3,729	7,738	81	3,018	2,172	146	119	3,056
York .....	1,733,108	41,623	21,377	20,246	41,518	448	14,903	10,535	740	547	16,034
Manitoba .....	921,686	19,976	10,283	9,693	19,742	258	7,716	5,610	460	303	7,012
Division No. 1 .....	28,734	726	390	336	718	9	174	131	19	11	216
Division No. 2 .....	36,105	695	367	328	692	11	248	183	11	8	297
Division No. 3 .....	21,980	384	175	209	382	9	166	122	3	2	119
Division No. 4 .....	14,217	248	128	120	248	8	116	89	5	4	90
Division No. 5 .....	31,402	621	311	310	617	10	267	193	6	4	198
Division No. 6 .....	30,929	651	325	326	638	10	216	155	22	16	200
Division No. 7 .....	49,536	910	485	425	907	13	428	323	20	16	370

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1965 — Continued

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par province, 1965 — suite

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort-nés (28 + sema- l- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
<b>Manitoba — Concluded — fin:</b>											
Division No. 8 .....	21,617	407	212	195	401	4	193	138	11	8	134
Division No. 9 .....	11,832	233	130	103	233	4	92	69	2	2	49
Division No. 10 .....	19,296	323	173	150	316	3	185	133	12	9	138
Division No. 11 .....	13,447	239	128	111	233	1	114	82	9	5	82
Division No. 12 .....	28,686	713	326	387	690	3	272	176	22	13	144
Division No. 13 .....	12,880	220	119	101	219	6	113	78	7	4	72
Division No. 14 .....	6,702	104	49	55	104	—	58	33	2	1	46
Division No. 15 .....	14,906	270	146	124	264	2	108	76	8	3	114
Division No. 16 .....	46,781	1,960	1,002	958	1,852	28	335	196	84	37	361
Division No. 17 .....	21,323	380	200	180	379	3	206	151	5	4	191
Division No. 18 .....	15,403	388	194	194	372	6	144	104	19	13	105
Division No. 19 .....	19,921	531	260	271	525	12	155	99	16	9	101
Division No. 20 .....	475,989	9,973	5,163	4,810	9,952	116	4,126	3,079	177	134	3,985
<b>Saskatchewan</b> .....	<b>925,181</b>	<b>20,494</b>	<b>10,491</b>	<b>10,003</b>	<b>20,341</b>	<b>204</b>	<b>7,417</b>	<b>5,518</b>	<b>503</b>	<b>335</b>	<b>6,806</b>
Swift Current H.S.A. No. 1 .....	56,896	1,115	572	543	1,110	12	449	343	17	13	392
Assiniboia-Gravelbourg H.S.A. No. 2 .....	25,976	469	238	231	468	6	222	170	17	12	171
Weyburn-Estevan H.S.A. No. 3 .....	59,473	1,316	687	629	1,306	19	487	355	41	33	416
Regina Rural H.S.A. No. 5 .....	79,839	1,470	744	726	1,458	13	632	464	31	16	442
Moose Jaw H.S.A. No. 6 .....	57,011	1,016	534	482	1,015	7	511	378	17	11	416
Rosetown H.S.A. No. 7 .....	50,375	890	421	469	886	8	388	283	23	16	259
Saskatoon Rural H.S.A. No. 8 .....	45,162	897	468	429	896	14	328	236	18	13	232
Wadena-Humboldt H.S.A. No. 9 .....	49,270	1,043	540	503	1,040	12	363	276	33	21	346
Yorkton H.S.A. No. 10 .....	80,814	1,584	824	760	1,580	14	715	496	29	15	652
Melfort-Tisdale H.S.A. No. 11 .....	48,902	892	463	429	889	8	420	318	17	12	352
Prince Albert H.S.A. No. 12 .....	69,152	1,550	783	767	1,519	20	540	411	45	33	490
North Battleford H.S.A. No. 13 .....	65,251	1,502	784	718	1,479	17	541	417	42	30	436
Meadow Lake H.S.A. No. 14 .....	11,906	344	174	170	335	1	86	57	13	4	67
N.S.A.D.H.S.A. No. 15 .....	17,487	806	390	416	765	3	107	61	34	8	69
Regina City H.S.A. No. 16 .....	112,141	3,038	1,532	1,506	3,035	25	821	660	87	66	1,081
Saskatoon City H.S.A. No. 17 .....	95,526	2,562	1,337	1,225	2,560	25	807	593	39	32	985
<b>Alberta</b> .....	<b>1,331,944</b>	<b>32,664</b>	<b>16,917</b>	<b>15,747</b>	<b>32,339</b>	<b>290</b>	<b>9,534</b>	<b>6,931</b>	<b>785</b>	<b>557</b>	<b>11,209</b>
Division No. 1 .....	39,140	679	342	337	670	4	319	250	18	17	290
Division No. 2 .....	83,306	1,656	852	804	1,631	12	553	426	34	25	638
Division No. 3 .....	30,967	674	336	338	646	8	236	174	24	17	283
Division No. 4 .....	15,020	306	169	137	292	4	112	92	3	2	79
Division No. 5 .....	38,115	713	370	343	701	8	264	205	16	11	201
Division No. 6 .....	317,989	8,114	4,173	3,941	8,091	79	2,423	1,713	178	132	2,924
Division No. 7 .....	40,837	785	412	373	773	7	314	234	26	15	326
Division No. 8 .....	76,533	1,865	1,002	863	1,852	19	595	422	46	33	627
Division No. 9 .....	20,274	326	167	159	308	3	143	90	16	10	121
Division No. 10 .....	70,177	1,329	703	626	1,326	8	641	409	28	21	539
Division No. 11 .....	410,679	10,922	5,687	5,235	10,905	91	2,698	2,089	255	191	3,857
Division No. 12 .....	47,310	1,386	693	693	1,362	16	295	199	42	25	337
Division No. 13 .....	45,431	930	456	474	912	6	330	235	25	15	278
Division No. 14 .....	19,282	535	291	244	521	3	94	62	9	7	117
Division No. 15 .....	76,884	2,444	1,264	1,180	2,349	22	517	331	65	36	592
<b>British Columbia — Colombie-Britannique</b>	<b>1,629,082</b>	<b>33,669</b>	<b>17,110</b>	<b>16,559</b>	<b>33,407</b>	<b>323</b>	<b>15,784</b>	<b>11,195</b>	<b>697</b>	<b>462</b>	<b>13,639</b>
Division No. 1a .....	8,544	276	144	132	274	2	66	37	10	8	48
Division No. 1b .....	19,474	367	183	184	366	8	141	100	8	3	102
Division No. 1c .....	6,226	105	62	43	105	1	57	37	3	2	41



TABLE S6. General Summary of Vital Statistics for Counties, Census Divisions or Districts, by Provinces, 1965 — Concluded

TABLEAU S6. Sommaire statistique de l'état civil pour les comtés, divisions de recensement ou districts, par provinces, 1965 — fin

Counties, census divisions or districts — Comtés, divisions de recensement ou districts	1961 census population — Population, recensement de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort-nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès in- fantiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Marriages — Mariages
		T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
British Columbia — Concluded — Colombie-Britannique — fin:											
Division No. 2a .....	6,275	149	78	71	149	4	25	14	3	3	39
Division No. 2b .....	37,004	773	387	386	771	10	249	170	9	8	222
Division No. 2c .....	27,428	501	239	262	497	5	283	209	6	5	136
Division No. 3a .....	58,692	1,093	565	528	1,092	8	635	443	22	16	479
Division No. 3b .....	27,843	466	236	230	465	6	256	181	4	2	257
Division No. 3c .....	8,111	145	67	78	145	1	70	50	6	3	34
Division No. 4a .....	10,557	167	80	87	167	2	75	39	6	5	49
Division No. 4b .....	11,660	276	142	134	275	5	109	65	8	3	50
Division No. 4c .....	621,773	10,833	5,470	5,363	10,807	102	6,644	4,709	181	122	5,744
Division No. 4d .....	168,392	3,580	1,852	1,728	3,573	36	1,509	1,145	57	38	1,422
Division No. 4e .....	95,149	1,704	899	805	1,698	20	873	613	37	24	752
Division No. 5a .....	162,452	2,872	1,487	1,385	2,870	28	2,057	1,567	52	37	1,367
Division No. 5b .....	24,779	576	277	299	575	4	224	152	13	10	192
Division No. 5c .....	40,569	699	361	338	697	8	385	266	15	9	355
Division No. 5d .....	26,072	679	343	336	667	2	187	135	16	13	205
Division No. 5e .....	27,003	679	352	327	676	9	212	162	17	10	175
Division No. 5f .....	9,960	254	114	140	232	3	59	31	16	9	38
Division No. 6a .....	4,823	133	65	68	131	—	31	20	2	2	19
Division No. 6b .....	13,390	238	130	108	237	2	123	90	4	3	94
Division No. 6c .....	34,063	1,065	527	538	1,059	9	285	182	30	22	304
Division No. 6d .....	835	31	18	13	25	—	4	2	2	1	2
Division No. 6e .....	7,036	183	91	92	175	1	43	19	4	1	42
Division No. 6f .....	6,143	170	93	77	155	4	51	36	6	4	27
Division No. 7a .....	6,229	144	88	56	142	1	42	25	5	4	37
Division No. 7b .....	1,728	35	11	24	34	—	7	3	1	1	3
Division No. 7c .....	13,368	338	158	180	335	—	79	53	6	4	89
Division No. 8a .....	27,424	1,137	551	586	1,134	7	197	143	24	13	304
Division No. 8b .....	4,287	125	58	67	122	1	23	15	4	3	14
Division No. 8c .....	5,846	169	84	85	145	—	23	11	6	1	17
Division No. 8d .....	15,546	542	258	284	537	4	103	68	14	9	201
Division No. 8e .....	10,121	371	195	176	361	2	71	48	16	6	77
Division No. 8f .....	8,446	305	159	146	297	3	73	45	10	7	81
Division No. 8g .....	2,570	100	59	41	90	1	16	8	2	—	8
Division No. 9a .....	239	7	3	4	7	—	2	2	2	2	4
Division No. 9b .....	1,684	59	42	17	42	2	11	4	6	5	4
Division No. 9c .....	1,492	44	23	21	41	—	26	9	3	2	11
Division No. 9d .....	21,571	698	354	344	692	4	226	153	24	16	224
Division No. 9e .....	10,203	327	169	158	314	3	44	25	8	5	65
Division No. 9f .....	3,014	91	50	41	87	2	22	11	1	—	22
Division No. 10a .....	2,874	75	40	35	74	—	9	4	—	—	15
Division No. 10b .....	174	12	3	9	6	—	3	3	1	—	4
Division No. 10c .....	9,842	474	231	243	468	2	52	25	13	10	93
Division No. 10d .....	18,171	602	312	290	596	11	102	66	14	11	171
Yukon .....	14,628	428	226	202	406	4	100	52	21	11	108
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest .....	22,998	1,191	632	559	811	19	198	75	76	31	138

Excluding Newfoundland.  
 Estimated for districts.  
 Including Lavolette County.  
 See footnote 3.  
 Excluding Patricia portion.

<sup>1</sup> Sans Terre-Neuve.  
<sup>2</sup> Estimé pour les districts.  
<sup>3</sup> Y compris le comté de Lavolette.  
<sup>4</sup> Voir renvoi 3.  
<sup>5</sup> Sans une partie de Patricia.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965TABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion — Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort- nés (28 + semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Newfoundland — Terre-Neuve .....	Province .....	457,853	14,740	7,560	7,180		254	3,230		459	253	3,412
	Urban places — Cen- tres urbains .....	165,918	5,499	2,840	2,659		89	1,276		133	80	1,676
Bay Roberts, t. — v. ....	Port de Grave .....	1,328	56	21	35		1	23		—	—	20
Botwood, t. — v. ....	Gander and Lewisporte .....	3,680	95	48	47		4	28		10	4	23
Burgeo, t. — v. ....	Burgeo and La Poile ....	1,454	51	33	18		—	18		5	3	16
Burin, t. — v. ....	Burin .....	1,144	32	15	17		2	8		1	—	10
Carbonear, t. — v. ....	Carbonear and Bay de Verde .....	4,234	129	69	60		2	43		4	1	28
Catalina, t. — v. ....	Trinity N. and S. ....	1,110	24	16	8		1	10		2	1	6
Channel — Port aux Basques, t. — v. ....	Burgeo and La Poile ....	4,141	159	86	73		4	35		5	4	44
Clareville, t. — v. ....	Trinity N. and S. ....	1,541	35	16	19		1	18		1	—	11
Corner Brook, C. ....	Humber E. and W. ....	25,185	764	410	354		14	115		11	7	191
Deer Lake, t. — v. ....	Humber E. and W. ....	3,998	133	76	57		1	30		6	4	51
Fogo, t. — v. ....	Fogo .....	1,152	39	18	21		—	6		—	—	4
Fortune, t. — v. ....	Burin .....	1,360	34	17	17		1	12		4	1	10
Freshwater, t. — v. ....	Placentia E. and W. ....	1,396	48	28	20		—	3		—	—	8
Gander, t. — v. ....	Gander and Lewisporte .....	5,725	194	99	95		1	21		5	3	50
Glovertown, t. — v. ....	Bonavista N. and S. ....	1,197	48	21	27		1	15		1	1	17
Grand Bank, t. — v. ....	Burin .....	2,703	67	37	30		—	17		—	—	29
Grand Falls, L.I.D. ....	Grand Falls .....	6,605	195	96	99		4	42		4	3	65
Happy Valley, L.I.D. ....	Labrador .....	2,861	245	122	123		3	9		4	2	45
Harbour Breton, t. — v. ....	Fortune and Hermitage..	1,076	63	36	27		—	6		3	2	12
Harbour Grace, t. — v. ....	Harbour Grace .....	2,650	56	29	27		1	29		4	4	34
Lewisporte, t. — v. ....	Gander and Lewisporte .....	2,702	95	50	45		2	16		2	1	21
Marystown, t. — v. ....	Placentia E. and W. ....	1,691	49	32	17		4	14		3	1	25
Mount Pearl, t. — v. ....	St. John's .....	2,785	137	64	73		3	11		2	2	14
Placentia, t. — v. ....	Placentia E. and W. ....	1,610	69	28	41		—	9		3	1	28
St. Anthony, t. — v. ....	White Bay N. and S. ....	1,820	67	35	32		—	12		1	1	15
St. John's, C. ....	St. John's .....	63,633	1,915	968	947		32	631		40	29	762
St. Lawrence, t. — v. ....	Burin .....	2,095	67	36	31		1	20		—	—	17
Stephenville, t. — v. ....	Port au Port .....	6,043	255	131	124		3	25		5	1	55
Stephenville Crossing, t. — v. ....	St. George's .....	2,209	97	53	44		—	11		2	—	21
Wesleyville, t. — v. ....	Bonavista N. and S. ....	1,285	9	7	2		—	8		—	—	3
Windsor, t. — v. ....	Grand Falls .....	5,505	272	143	129		3	31		5	4	41
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard .....	Province .....	104,629	2,517	1,296	1,221	2,514	35	1,036	595	74	49	713
	Urban places — Cen- tres urbains .....	33,909	925	484	441	925	13	388	225	28	18	296
Charlottetown, C. ....	Queens .....	18,318	368	214	154	368	4	253	139	18	10	162
Montague, t. — v. ....	Kings .....	1,126	36	17	19	36	—	12	8	—	—	17
Parkdale, vl. ....	Queens .....	1,735	54	22	32	54	1	15	10	—	—	14
St. Eleanors, vl. ....	Prince .....	1,002	52	25	27	52	2	3	2	—	—	1
Sherwood, vl. ....	Queens .....	1,580	60	25	35	60	1	10	3	1	1	—
Souris, t. — v. ....	Kings .....	1,537	47	20	27	47	2	17	11	4	3	13
Summerside, t. — v. ....	Prince .....	8,611	308	161	147	308	3	78	52	5	4	89
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	Province .....	737,007	16,524	8,412	8,112	16,433	203	6,334	3,676	394	262	5,548
	Urban places — Cen- tres urbains .....	343,922	8,135	4,143	3,992	8,114	84	3,081	1,896	195	137	3,408
Amherst, t. — v. ....	Cumberland .....	10,788	212	105	107	212	5	113	70	6	4	116
Antigonish, t. — v. ....	Antigonish .....	4,344	118	57	61	118	2	45	28	—	—	48
Berwick, t. — v. ....	Kings .....	1,282	33	11	22	33	2	17	11	—	—	23
Bridgetown, t. — v. ....	Annapolis .....	1,043	30	10	20	28	—	18	5	—	—	26
Bridgewater, t. — v. ....	Lunenburg .....	4,497	87	42	45	87	2	45	25	—	—	77
Canso, t. — v. ....	Guysborough .....	1,151	25	9	16	25	—	14	7	—	—	17
Dartmouth, C. ....	Halifax .....	46,966	1,573	803	770	1,567	9	206	115	37	24	306
Digby, t. — v. ....	Digby .....	2,308	61	26	35	61	—	25	16	4	1	50
Dominion, t. — v. ....	Cape Breton .....	2,999	68	37	31	68	2	34	27	5	4	13
Glace Bay, t. — v. ....	Cape Breton .....	24,186	528	279	249	528	12	228	165	23	19	181
Halifax, C. ....	Halifax .....	92,511	1,860	968	892	1,859	10	737	420	39	30	1,000
Hantsport, t. — v. ....	Hants .....	1,381	31	20	11	31	—	18	10	—	—	27
Inverness, t. — v. ....	Inverness .....	2,109	45	23	22	45	—	18	13	3	2	13
Kentville, t. — v. ....	Kings .....	4,612	136	64	72	136	2	57	43	4	3	96
Liverpool, t. — v. ....	Queens .....	3,712	99	54	45	99	1	38	18	—	—	44
Lockeport, t. — v. ....	Shelburne .....	1,231	32	13	19	31	2	13	8	—	—	20
Louisburg, t. — v. ....	Cape Breton .....	1,417	42	19	23	42	—	16	12	—	—	25
Lunenburg, t. — v. ....	Lunenburg .....	3,056	52	28	24	52	1	47	27	2	1	27
Mahone Bay, t. — v. ....	Lunenburg .....	1,103	17	10	7	17	2	19	8	1	—	27
Middleton, t. — v. ....	Annapolis .....	1,921	47	25	22	47	—	19	14	1	—	36
Mulgrave, t. — v. ....	Guysborough .....	1,145	49	21	28	49	1	19	16	2	1	30
New Glasgow, t. — v. ....	Pictou .....	9,782	176	90	86	174	2	115	69	1	1	82
New Waterford, t. — v. ....	Cape Breton .....	10,592	257	135	122	257	3	70	56	7	5	79
North Sydney, t. — v. ....	Cape Breton .....	8,657	258	136	122	254	6	71	55	7	6	59
Oxford, t. — v. ....	Cumberland .....	1,471	34	14	20	33	—	22	6	1	1	29
Parrsboro, t. — v. ....	Cumberland .....	1,834	38	16	22	38	—	34	13	2	2	23

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 — ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 — suite

Municipality <sup>2</sup> — Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district — Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion — Population recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort- nés (28 + semai- nes)	Deaths — décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Nova Scotia — Concluded — Nouvelle-Ecosse — fin:												
Pictou, t. - v. ....	Pictou .....	4,534	80	40	40	80	—	58	43	2	1	43
Port Hawkesbury, t. - v. ....	Inverness .....	1,346	72	41	31	72	—	18	11	1	1	7
Shelburne, t. - v. ....	Shelburne .....	2,408	95	47	48	95	2	26	16	—	—	38
Springhill, t. - v. ....	Cumberland .....	5,836	105	52	53	105	1	71	45	—	—	47
Stellarton, t. - v. ....	Pictou .....	5,327	82	41	41	82	1	58	37	1	1	44
Stewiacke, t. - v. ....	Colchester .....	1,042	6	3	3	6	—	15	9	1	1	15
Sydney, C. ....	Cape Breton .....	33,617	781	397	384	779	3	327	210	16	12	275
Sydney Mines, t. - v. ....	Cape Breton .....	9,122	233	127	106	233	3	74	49	12	7	66
Trenton, t. - v. ....	Pictou .....	3,140	72	32	40	72	—	30	13	—	—	35
Truro, t. - v. ....	Colchester .....	12,421	293	154	139	293	2	129	78	6	3	132
Westville, t. - v. ....	Pictou .....	4,159	76	26	50	76	3	58	34	3	1	49
Windsor, t. - v. ....	Hants .....	3,823	64	33	31	64	1	33	22	—	—	72
Wolfville, t. - v. ....	Kings .....	2,413	70	31	39	69	1	42	23	1	1	45
Yarmouth, t. - v. ....	Yarmouth .....	8,636	198	104	94	197	3	84	49	7	5	86
New Brunswick — Nouveau- Brunswick .....												
Province .....	T. ....	597,936	14,175	7,265	6,910	14,134	188	4,710	2,960	326	209	4,766
Urban places — Cen- tres urbains .....	T. ....	227,518	5,507	2,823	2,684	5,500	58	2,025	1,320	117	68	2,151
Bathurst, t. - v. ....	Gloucester .....	5,494	155	84	71	154	—	34	24	1	—	62
Campbellton, C. ....	Restigouche .....	9,873	219	111	108	219	3	89	60	4	2	68
Chatham, t. - v. ....	Northumberland .....	7,109	270	136	134	268	4	72	31	5	4	60
Dalhousie, t. - v. ....	Restigouche .....	5,856	152	82	70	152	—	39	28	5	5	39
Dieppe, t. - v. ....	Westmorland .....	4,032	76	34	42	76	1	23	19	2	1	18
Edmundston, C. ....	Madawaska .....	12,791	236	120	116	236	5	80	58	5	4	113
Fredericton, C. ....	York .....	19,683	507	259	248	507	8	169	92	8	6	240
Grand Falls, t. - v. ....	Victoria .....	3,983	179	83	96	179	2	38	25	6	3	49
Hartland, t. - v. ....	Carleton .....	1,025	35	26	9	35	—	17	8	2	—	15
Lancaster, C. ....	St. John .....	13,848	304	139	165	302	7	125	72	6	2	103
Marysville, t. - v. ....	York .....	3,233	89	46	43	89	1	23	14	2	1	29
Milltown, t. - v. ....	Charlotte .....	1,892	45	24	21	45	—	33	15	1	1	20
Moncton, C. ....	Westmorland .....	43,840	897	437	460	896	6	315	238	14	10	352
Newcastle, t. - v. ....	Northumberland .....	5,236	147	83	64	147	1	38	22	3	1	60
Oromocto, t. - v. ....	Sunbury .....	12,170	306	170	136	306	—	25	14	4	1	77
St. Andrews, t. - v. ....	Charlotte .....	1,531	28	16	12	28	—	22	16	1	—	19
St. George, t. - v. ....	Charlotte .....	1,133	29	19	10	29	—	17	7	—	—	12
St. Leonard, t. - v. ....	Madawaska .....	1,666	86	46	40	86	1	17	13	2	—	24
St. Stephen, t. - v. ....	Charlotte .....	3,380	50	28	22	50	—	54	39	3	2	76
Sackville, t. - v. ....	Westmorland .....	3,038	89	54	35	88	3	30	17	2	1	40
Saint John, C. ....	St. John .....	55,153	1,293	663	630	1,293	13	573	409	32	17	499
Shediac, t. - v. ....	Westmorland .....	2,159	68	35	33	68	—	57	20	4	4	32
Shippegan, t. - v. ....	Gloucester .....	1,631	51	28	23	51	1	9	7	—	—	17
Sussex, t. - v. ....	Kings .....	3,457	85	47	38	85	1	55	37	4	3	49
Woodstock, t. - v. ....	Carleton .....	4,305	111	53	58	111	1	71	35	1	—	78
Québec .....												
Province .....	T. ....	5,259,211	120,607	62,207	58,400	118,618	1,438	38,534	22,863	3,160	2,221	40,893
Urban places — Cen- tres urbains .....	T. ....	3,785,673	90,832	46,795	44,037	90,151	1,084	29,793	18,396	2,274	1,655	32,036
Acton Vale, t. - v. ....	Bagot .....	3,957	110	55	55	106	3	27	17	5	5	50
Alma, C. ....	Lac-Saint-Jean E. ....	19,854	494	249	245	489	2	89	67	12	10	187
Amos, t. - v. ....	Abitibi .....	6,080	231	127	104	230	2	51	41	8	7	102
Amqui, vl. ....	Matapédia .....	3,659	126	75	51	126	2	34	23	2	1	39
Anjou, t. - v. ....	Montréal Is. (Île) .....	9,511	486	238	248	483	4	62	44	10	7	74
Arthabaska, t. - v. ....	Arthabaska .....	2,977	77	45	32	76	1	18	14	2	2	28
Arvida, C. ....	Chicoutimi .....	14,460	292	136	156	290	2	57	44	6	5	111
Asbestos, t. - v. ....	Richmond .....	11,083	191	93	98	190	4	54	33	5	4	94
Ayersville, vl. ....	Argenteuil .....	2,957	77	36	41	76	—	11	7	3	1	24
Aylmer, t. - v. ....	Gatineau .....	6,286	213	113	100	213	3	70	40	6	5	49
Bagotville, t. - v. ....	Chicoutimi .....	5,629	166	85	81	165	4	35	23	4	2	66
Baie-Comeau, t. - v. ....	Saguenay .....	7,956	415	222	193	414	4	34	22	10	7	78
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	Saint-Maurice .....	1,085	16	10	6	16	—	8	4	—	—	5
Baie-d'Urfe, t. - v. ....	Montréal Is. (Île) .....	3,549	43	26	17	43	—	14	5	—	—	5
Baie-Saint-Paul, vl. ....	Charlevoix W. - O. ....	4,674	94	53	41	92	—	61	44	1	1	48
Barrate, vl. ....	Abitibi .....	1,199	55	25	30	55	—	14	8	4	1	22
Beaconsfield, t. - v. ....	Montréal Is. (Île) .....	10,064	191	100	91	188	2	54	35	1	1	60
Beauceville, t. - v. ....	Beauce .....	1,645	90	42	48	88	1	35	23	2	1	50
Beauceville E., t. - v. ....	Beauce .....	1,920	27	10	17	27	1	29	20	2	1	—
Beauharnois, C. ....	Beauharnois .....	8,704	172	90	82	170	2	56	27	9	8	57
Beauport, t. - v. ....	Québec .....	9,192	255	130	125	251	2	61	31	2	2	68
Beaupré, vl. ....	Montmorency No. 1 .....	2,587	67	34	33	67	1	15	10	2	2	11
Bedford, t. - v. ....	Missisquoi .....	2,855	99	48	51	97	—	32	18	1	1	31
Beebe Plain, vl. ....	Stanstead .....	1,363	31	21	10	31	1	11	8	—	—	10
Beloil, t. - v. ....	Verchères .....	6,283	217	99	118	215	2	97	62	5	5	36
Bernierville, vl. ....	Mégantic .....	2,708	26	13	13	25	—	4	3	—	—	21
Berthierville, t. - v. ....	Berthier .....	3,708	76	40	36	76	3	44	23	2	2	36
Bic, vl. ....	Rimouski .....	1,177	37	15	22	35	—	7	3	—	—	14
Black Lake, t. - v. ....	Mégantic .....	4,180	93	54	39	93	—	29	19	1	1	38
Bois-des-Filion, vl. ....	Terrebonne .....	2,499	64	41	23	64	—	17	9	2	1	43

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes			Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Ma- riages	
			T	M	F		Occurring in hospital À l'hôpital	T				Occurring in hospital À l'hôpital
Québec — Continued — suite:												
Boucherville, t. — v. ....	Chambly.....	7,403	298	155	143	295	4	51	29	6	3	47
Bourlamaque, t. — v. ....	Abitibi.....	3,344	115	56	59	115	1	15	9	—	—	31
Bromptonville, t. — v. ....	Richmond.....	2,726	64	26	38	64	3	22	15	2	2	42
Brossard, t. — v. ....	Laprairie.....	3,778	223	130	93	222	1	84	29	1	—	13
Brownburg, vl. ....	Argenteuil.....	3,617	64	32	32	64	2	37	14	—	—	36
Buckingham, t. — v. ....	Papineau.....	7,421	182	104	78	181	4	59	42	5	4	73
Cabano, vl. ....	Témiscouata.....	2,695	65	30	35	65	—	21	9	3	3	26
Cadillac, t. — v. ....	Abitibi.....	1,077	58	41	17	58	—	16	13	2	1	33
Campbell's Bay, vl. ....	Pontiac.....	1,024	37	21	16	37	1	7	4	1	—	12
Candiac, t. — v. ....	Laprairie.....	1,050	59	35	24	59	1	10	7	—	—	3
Cap-Chat, vl. ....	Gaspé W. — O. ....	2,035	92	48	44	91	—	18	9	—	—	21
Cap-de-la-Madeleine, c. ....	Champlain.....	26,925	560	297	263	560	6	166	115	25	21	214
Causapsal, vl. ....	Matapédia.....	3,463	100	51	49	100	2	25	12	2	1	30
Chambly, c. — v. ....	Chambly.....	5,724	262	140	122	257	5	60	36	4	4	69
Chambord, vl. ....	Lac-Saint-Jean W. — O. ....	1,188	41	18	23	40	—	11	7	3	2	8
Chandler, t. — v. ....	Gaspé E. ....	3,406	113	59	54	111	—	22	11	1	—	16
Chapais, t. — v. ....	Territoire Abitibi.....	2,363	85	40	45	79	1	7	5	2	2	7
Charlemagne, vl. ....	L'Assomption.....	3,068	84	42	42	83	2	13	7	—	—	18
Charlesbourg, c. ....	Québec.....	14,308	431	220	211	429	4	95	56	6	4	74
Charny, vl. ....	Lévis.....	4,189	89	43	46	88	1	32	17	1	1	33
Châteauguay, t. — v. ....	Châteauguay.....	7,570	304	161	143	304	8	93	47	12	6	63
Châteauguay Centre, t. — v. ....	Châteauguay.....	7,591	201	102	99	201	5	33	16	2	2	39
Châteauguay Heights, t. — v. ....	Châteauguay.....	1,231	5	2	3	5	—	3	2	—	—	—
Chibougamau, t. — v. ....	Territoire Abitibi.....	4,765	372	192	180	364	5	35	26	8	6	59
Chicoutimi, c. ....	Chicoutimi.....	31,657	791	391	400	787	15	167	146	24	18	297
Chicoutimi N., c. ....	Chicoutimi.....	11,229	270	144	126	270	—	50	39	11	8	90
Chute-aux-Outardes, vl. ....	Saguenay.....	1,336	68	42	26	68	3	13	7	2	1	11
Clermont, vl. ....	Charlevoix E. ....	3,114	74	44	30	74	1	9	6	1	—	17
Coaticook, t. — v. ....	Stanstead.....	6,906	154	74	80	154	2	64	53	4	3	54
Contrecoeur, vl. ....	Verchères.....	2,007	66	38	28	66	—	16	8	—	—	32
Cookshire, t. — v. ....	Compton.....	1,412	37	16	21	36	—	21	14	1	1	14
Côte-Saint-Luc, c. ....	Montréal Is. (Île) .....	13,266	321	175	146	321	3	129	88	5	4	15
Courville, t. — v. ....	Québec.....	4,670	115	62	53	115	—	23	18	4	4	30
Cowansville, t. — v. ....	Missisquoi.....	8,008	246	128	118	240	2	88	44	7	7	105
Crabtree, vl. ....	Joliette.....	1,813	52	20	32	52	1	16	7	2	—	18
Danville, t. — v. ....	Richmond.....	2,562	53	27	26	53	1	37	25	3	2	31
Delson, t. — v. ....	Laprairie.....	2,075	54	29	25	51	1	16	6	1	—	1
Desbiens, vl. ....	Lac-Saint-Jean E. ....	1,970	47	21	26	47	1	5	3	1	1	18
Deschailons-sur-Saint-Lau- rent, vl. ....	Lotbinière.....	1,283	14	8	6	13	—	7	1	—	—	17
Deschambault, vl. ....	Portneuf.....	1,056	12	5	7	9	1	21	2	—	—	8
Deschênes, vl. ....	Gatineau.....	2,090	64	26	38	63	—	7	7	1	1	20
Disraeli, vl. ....	Wolfe.....	3,079	78	30	48	74	1	26	12	2	2	22
Dolbeau, t. — v. ....	Lac-Saint-Jean W. — O. ....	6,052	174	93	81	171	1	36	27	8	6	48
Dollard-des-Ormeaux, t. — v. ....	Montréal Is. (Île) .....	1,248	271	145	126	271	3	21	15	2	2	15
Donnacoona, t. — v. ....	Portneuf.....	4,812	81	42	39	73	1	20	12	—	—	32
Dorion, t. — v. ....	Vaudreuil.....	4,996	134	66	68	132	3	25	10	4	2	31
Dorval, c. ....	Montréal Is. (Île) .....	18,592	385	196	189	385	1	91	58	9	7	73
Drummondville, c. ....	Drummond.....	27,909	611	320	291	611	12	297	132	77	28	265
Drummondville, W. — O., vl. ....	Drummond.....	2,057	45	21	24	45	1	5	3	—	—	23
Duburger, t. — v. ....	Québec.....	4,707	150	73	77	150	2	41	16	5	4	9
East Angus, t. — v. ....	Compton.....	4,756	103	54	49	101	1	22	11	2	2	51
East Broughton Station, vl. ....	Beauce.....	1,136	55	26	29	54	3	11	7	1	1	32
Farnham, c. ....	Missisquoi.....	6,354	134	72	62	134	1	74	27	3	3	52
Ferme-Neuve, vl. ....	Labelle.....	1,971	51	26	25	51	2	15	11	3	2	30
Forestville, t. — v. ....	Saguenay.....	1,529	142	75	67	140	—	17	8	8	6	22
Fort-Coulonge, vl. ....	Pontiac.....	1,823	94	49	45	93	2	16	8	2	1	33
Gagnon, t. — v. ....	Saguenay.....	1,900	161	80	81	161	2	13	11	7	5	22
Gaspé, t. — v. ....	Gaspé E. ....	2,603	95	48	47	95	—	20	13	1	—	18
Gatineau, t. — v. ....	Hull.....	13,022	470	244	226	468	8	67	42	14	9	95
Giffard, c. ....	Québec.....	10,129	323	152	171	323	2	51	30	7	7	85
Granby, c. ....	Shefford.....	31,463	791	395	396	788	14	214	111	20	14	296
Grande-Rivière, vl. ....	Gaspé E. ....	1,176	121	65	56	106	—	18	10	3	2	16
Grand-Mère, c. ....	Laviolette.....	15,806	281	138	143	280	3	84	56	6	5	154
Greenfield Park, t. — v. ....	Chambly.....	7,807	223	113	110	222	4	67	45	4	2	45
Grenville, vl. ....	Argenteuil.....	1,330	36	15	21	36	—	9	5	1	1	23
Hampstead, t. — v. ....	Montréal Is. (Île) .....	4,557	59	33	26	59	—	36	24	3	3	39
Hauterive, t. — v. ....	Saguenay.....	5,980	390	187	203	389	6	27	19	8	6	75
Hébertville Station, vl. ....	Lac-Saint-Jean E. ....	1,257	37	19	18	37	—	9	7	2	2	14
Hudson, vl. ....	Vaudreuil.....	1,671	26	11	15	26	1	21	8	—	—	22
Hudson Heights, vl. ....	Vaudreuil.....	1,540	18	10	8	18	—	9	5	—	—	4
Hull, c. ....	Hull.....	56,929	1,465	747	718	1,462	32	409	281	61	45	492
Huntingdon, t. — v. ....	Huntingdon.....	3,134	81	34	47	80	—	13	8	—	—	29
Iberville, t. — v. ....	Iberville.....	7,588	204	104	100	201	6	74	43	6	5	73
Île-Perrot, t. — v. ....	Vaudreuil.....	3,106	86	42	44	85	3	35	22	3	2	33
Jacques-Cartier, c. ....	Chambly.....	40,807	1,226	662	564	1,207	15	269	156	35	27	274
Joliette, c. ....	Joliette.....	18,088	401	204	197	392	8	194	137	18	13	202
Jonquière, c. ....	Chicoutimi.....	28,588	724	365	359	724	11	163	129	18	13	250

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S 7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 — ContinuedTABLEAU S 7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 — suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort- nés (28+ sema- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Québec — Continued — suite:												
Kénogami, c.	Chicoutimi	11,816	246	125	121	246	1	66	56	8	8	107
Knowlton, vl.	Brôme	1,396	19	9	10	19	—	22	10	1	—	17
Labelle, vl.	Labelle	1,224	39	21	18	37	—	19	11	6	5	14
Lac-au-Saumon, vl.	Matapédia	1,548	31	11	20	31	—	13	7	—	—	11
Lac-Étchemin, vl.	Dorchester	2,297	22	13	9	21	—	12	7	1	—	33
Lachine, c.	Montréal Is. (Île)	38,630	852	450	402	850	7	263	164	14	10	292
Lachute, t. — v.	Argenteuil	7,560	168	88	80	167	3	92	55	6	—	87
Lac-Mégantic, t. — v.	Frontenac	7,015	174	94	80	172	1	64	40	4	3	77
Lacolle, vl.	Saint-Jean	1,187	27	18	9	27	3	13	10	1	1	11
Lafèche, c.	Chambly	10,984	282	143	139	281	3	89	52	6	4	76
Lafontaine, vl.	Terrebonne	1,556	41	19	22	41	—	8	2	—	—	—
La Guadeloupe, vl.	Frontenac	1,728	33	22	11	31	—	14	4	—	—	13
La Malbaie, t. — v.	Charlevoix E.	2,580	100	53	47	99	—	27	15	1	1	22
L'Annonciation, vl.	Labelle	1,042	38	25	13	36	—	16	9	1	—	11
La Pêrade, vl.	Champlain	1,184	23	12	11	21	—	13	—	—	—	29
Laprairie, t. — v.	Laprairie	7,328	172	93	79	168	2	62	36	2	2	44
La Providence, vl.	Saint-Hyacinthe	4,251	114	60	54	114	—	24	19	2	1	33
La Salle, c.	Montréal Is. (Île)	30,904	1,101	570	531	1,098	11	256	138	18	14	146
La Sarre, t. — v.	Abitibi	3,944	140	69	71	138	1	37	31	7	4	42
L'Assomption, t. — v.	L'Assomption	4,448	157	73	84	154	3	28	17	5	4	45
La-Station-du-Coteau, vl.	Soulages	1,032	25	10	15	25	—	8	6	—	—	8
La Tuque, t. — v.	Laviolette	13,023	339	169	170	339	3	87	66	12	11	110
Laurentides, t. — v.	L'Assomption	1,698	22	11	11	22	—	30	3	—	—	20
Lauzon, c.	Lévis	11,533	241	119	122	239	2	75	45	4	3	95
Laval, t. — v.	Jésus Is. (Île)	124,741	3,895	2,013	1,882	3,887	34	734	463	70	48	752
Lavaltrie, vl.	Berthier	1,034	53	30	23	52	1	17	7	—	—	12
Le Moine, t. — v.	Chambly	8,057	267	122	145	266	3	43	23	7	4	49
Lemnoxville, t. — v.	Sherbrooke	3,699	95	42	53	95	—	40	24	3	3	38
L'Épiphanie, vl.	L'Assomption	2,663	85	37	48	82	3	21	11	2	1	22
Léry, t. — v.	Châteauguay	1,957	38	18	20	38	—	11	7	2	1	12
Les Saules, t. — v.	Québec	4,098	128	66	62	126	1	23	20	1	1	25
Lévis, c.	Lévis	15,112	267	138	129	266	4	120	73	11	10	98
Liné, vl.	Beauce	1,269	25	8	17	25	—	—	—	—	—	26
L'Isletville, vl.	L'Islet	1,184	49	32	17	49	—	19	15	2	1	15
L'Isle-Verte, vl.	Rivière-du-Loup	1,517	26	17	9	22	—	18	10	1	1	15
Longueuil, c.	Chambly	24,131	548	281	267	546	6	217	138	10	5	222
Loretteville, t. — v.	Québec	7,579	222	105	117	222	—	43	30	6	5	57
Louiseville, t. — v.	Maskinongé	4,138	147	77	70	146	—	49	29	1	—	57
Luceville, vl.	Rimouski	1,419	37	20	17	37	—	23	12	1	1	10
Macamic, t. — v.	Abitibi	1,614	65	29	36	64	1	12	2	2	2	16
Magog, c.	Stanstead	13,139	326	162	164	326	3	101	56	8	6	155
Malartic, t. — v.	Abitibi	6,998	192	104	88	192	2	36	30	9	6	57
Maniwaki, t. — v.	Gatineau	6,349	209	100	109	207	4	52	40	10	7	76
Maple Grove, t. — v.	Beauharnois	1,412	30	14	16	30	—	12	5	1	—	9
Mariville, t. — v.	Rouville	3,809	90	41	49	86	3	51	15	5	5	35
Masson, vl.	Papineau	1,933	62	31	31	62	1	15	8	2	2	12
Matane, t. — v.	Matane	9,190	241	110	131	240	4	69	34	8	4	110
McMasterville, vl.	Verchères	2,075	68	34	34	68	—	12	7	2	1	19
Melocheville, vl.	Beauharnois	1,666	32	15	17	31	—	8	4	—	—	6
Mistassini, t. — v.	Lac-Saint-Jean W. — O.	3,461	112	65	47	112	2	26	19	6	4	35
Montbello, vl.	Papineau	1,486	23	9	14	22	—	8	3	—	—	9
Mont-Joli, t. — v.	Rimouski	6,178	140	78	62	139	2	58	39	6	6	53
Mont-Laurier, t. — v.	Labelle	5,859	178	98	80	176	3	49	30	8	5	57
Montmagny, t. — v.	Montmagny	6,850	129	71	58	127	2	57	35	7	5	75
Montmorency, t. — v.	Québec	5,985	103	58	45	103	—	29	20	2	1	49
Montréal, c.	Montréal Is. (Île)	1,201,116	24,191	12,442	11,749	24,033	257	10,233	6,265	549	404	10,739
Montréal E., t. — v.	Montréal Is. (Île)	5,884	118	52	66	117	1	32	21	2	1	38
Montréal N., c.	Montréal Is. (Île)	48,433	1,460	750	710	1,456	14	337	242	26	20	257
Montréal W., t. — v.	Montréal Is. (Île)	6,446	87	52	35	87	—	45	27	—	—	69
Mount Royal, t. — v.	Montréal Is. (Île)	21,182	196	103	93	196	3	123	77	2	1	207
Murdochville, t. — v.	Lac-Saint-Jean W. — O.	2,351	88	50	38	88	3	6	3	1	1	13
Napierville, vl.	Napierville	1,812	39	21	18	39	—	14	7	4	1	17
Nicolet, t. — v.	Nicolet	4,441	100	58	42	99	1	80	44	3	3	49
Noranda, c.	Témiscamingue	11,477	257	135	122	250	2	59	37	9	6	64
Norandina, vl.	Lac-Saint-Jean W. — O.	1,838	67	35	32	67	—	22	14	3	2	38
Notre-Dame-de-Lorette, vl.	Québec	3,961	86	40	46	86	2	7	2	—	—	—
Notre-Dame-d'Hébertville, vl.	Lac-Saint-Jean E.	1,604	49	23	26	49	—	16	12	3	1	24
Notre-Dame-de-Portneuf, vl.	Portneuf	1,380	55	21	34	51	—	20	7	—	—	23
Notre-Dame-du-Lac, vl.	Témiscouata	1,695	49	29	20	49	—	30	9	2	1	19
Ormerville, vl.	Stanstead	1,094	23	10	13	23	—	2	1	—	—	5
Ormstown, vl.	Châteauguay	1,527	35	17	18	35	1	31	13	—	—	20
Orsainville, t. — v.	Québec	4,236	172	96	76	172	2	27	18	6	5	20
Outremont, c.	Montréal Is. (Île)	30,753	330	161	169	329	3	259	146	3	3	180
Papineauville, vl.	Papineau	1,300	45	24	21	44	2	15	10	1	1	24
Parent, vl.	Laviolette	1,298	9	2	7	6	—	2	2	—	—	3
Pierrefonds, t. — v.	Montréal Is. (Île)	12,171	673	344	329	669	8	57	38	6	3	41
Pierreville, vl.	Yamaska	1,559	25	13	12	25	—	17	13	2	1	20
Pincourt, t. — v.	Vaudreuil	2,685	106	59	47	105	1	10	6	—	—	15

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 — ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 — suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) Mort nés (28 + semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Québec — Continued — suite:												
Plessisville, t. - v. ....	Mégantic .....	6,570	168	93	75	168	2	67	41	11	6	63
Pointe-Gatineau, t. - v. ....	Hull .....	8,854	337	171	166	336	4	53	36	8	8	72
Pointe-au-Pic, vl. ....	Charlevoix E. ....	1,333	21	14	7	21	—	10	5	1	1	8
Pointe-aux-Trembles, c. ....	Montréal Is. (Île) .....	21,926	556	299	257	554	2	219	119	16	11	138
Pointe-Claire, c. ....	Montréal Is. (Île) .....	22,709	373	200	173	372	4	152	99	5	3	136
Pont-Rouge, vl. ....	Portneuf .....	2,988	74	37	37	72	1	18	11	1	—	33
Port-Alfred, t. - v. ....	Chicoutimi .....	9,066	207	109	98	205	2	41	26	8	6	69
Port-Cartier, t. - v. ....	Saguenay .....	3,458	107	56	51	107	1	22	11	3	3	13
Prévêlle, t. - v. ....	Chambly .....	1,001	8	5	3	8	—	5	5	—	—	1
Price, vl. ....	Matane .....	3,094	59	26	33	58	1	24	13	—	1	27
Princeville, vl. ....	Arthabaska .....	3,174	114	69	45	114	3	25	16	6	6	46
Québec, c. - O., t. - v. ....	Québec .....	171,979	3,144	1,582	1,562	3,134	51	1,663	1,058	74	61	1,529
Québec W. - O., t. - v. ....	Québec .....	8,733	270	145	125	265	1	42	25	7	7	81
Rawdon, vl. ....	Montcalm .....	2,388	50	27	23	44	—	28	18	1	1	18
Repentigny, t. - v. ....	L'Assomption .....	9,139	293	139	154	290	4	47	28	5	2	63
Richelieu, vl. ....	Rouville .....	1,612	43	17	26	42	—	18	14	2	2	10
Richmond, t. - v. ....	Richmond .....	4,072	116	47	69	116	2	42	26	3	1	35
Rigaud, t. - v. ....	Vaudreuil .....	1,990	54	27	27	54	—	25	7	5	3	33
Rimouski t. - v. ....	Rimouski .....	17,739	423	210	213	422	3	104	66	6	4	153
Rimouski E., vl. ....	Rimouski .....	1,581	45	27	18	45	1	3	—	—	—	6
Rivière-du-Loup, c. ....	Rivière-du-Loup .....	10,835	255	122	133	254	2	96	62	11	7	90
Rivière-du-Moulin, vl. ....	Chicoutimi .....	4,386	98	51	47	98	3	14	11	1	—	37
Robertsonville, vl. ....	Mégantic .....	1,156	27	18	9	26	1	4	2	1	—	10
Roberval, c. ....	Lac-Saint-Jean W. - O. ....	7,739	215	111	104	212	1	50	45	5	3	50
Rock Island, t. - v. ....	Stanstead .....	1,608	33	18	15	33	—	10	5	—	—	9
Rosemère, t. - v. ....	Terrebonne .....	6,158	97	41	56	96	4	35	21	2	2	33
Rouyn, c. ....	Témiscamingue .....	18,716	474	238	236	466	4	119	85	9	7	153
Roxboro, t. - v. ....	Montréal Is. (Île) .....	6,298	119	65	54	119	2	20	17	2	2	23
Saint-Agapitville, vl. ....	Lotbinière .....	1,117	39	18	21	32	1	10	5	2	2	7
Sainte-Agathe-des-Monts, t. - v. ....	Terrebonne .....	5,725	144	76	68	143	—	53	28	3	3	61
Saint-Ambroise, vl. ....	Chicoutimi .....	1,576	67	39	28	61	—	3	1	—	—	33
Saint-André-Avellin, vl. ....	Papineau .....	1,066	23	14	9	23	—	18	7	2	2	23
Saint-André E., vl. ....	Argenteuil .....	1,183	38	21	17	37	1	14	8	—	—	14
Sainte-Anne-de-Beaupré, vl. ....	Montmorency No. 1 .....	1,878	59	36	23	59	—	30	18	—	—	35
Sainte-Anne-de-Bellevue, t. - v. ....	Montréal Is. (Île) .....	4,044	93	49	44	93	3	138	112	1	1	37
Sainte-Anne-de-la-Pocatière, vl. ....	Kamouraska .....	3,086	84	47	37	84	2	37	13	5	1	33
Saint-Anselme, vl. ....	Dorchester .....	1,131	26	11	15	24	1	15	4	—	—	9
Saint-Antoine-des-Laurentides, vl. ....	Terrebonne .....	3,005	97	48	49	97	1	17	9	2	1	33
Saint-Basile S., vl. ....	Portneuf .....	1,709	20	13	7	20	—	11	3	—	—	18
Saint-Bruno, vl. ....	Lac-Saint-Jean E. ....	1,158	38	16	22	38	—	9	7	2	1	13
Saint-Bruno-de-Montarville, t. - v. ....	Chambly .....	6,760	195	95	100	195	1	29	11	5	4	20
Saint-Casimir, vl. ....	Portneuf .....	1,386	35	20	15	31	—	22	9	—	—	13
Saint-Césaire, vl. ....	Rouville .....	2,097	60	31	29	60	—	15	4	—	—	28
Saint-Cœur-de-Marie, vl. ....	Lac-Saint-Jean E. ....	1,302	34	22	12	34	—	7	6	—	—	19
Sainte-Croix, vl. ....	Lotbinière .....	1,363	37	16	21	33	—	11	3	1	—	21
Saint-Cyrille, vl. ....	Drummond .....	1,138	44	16	28	43	—	16	7	—	—	27
Saint-Denis, vl. ....	Saint-Hyacinthe .....	1,063	15	10	5	14	—	9	4	1	1	13
Saint-Émile, vl. ....	Québec .....	1,806	43	18	25	43	—	13	7	2	1	13
Saint-Eustache, t. - v. ....	Deux-Montagnes .....	5,463	235	130	105	233	3	57	37	5	4	63
Saint-Eustache-sur-le-Lac, t. - v. ....	Deux-Montagnes .....	7,274	109	58	51	107	1	40	26	1	—	47
Saint-Félicien, t. - v. ....	Lac-Saint-Jean W. - O. ....	5,133	121	58	63	121	3	24	16	5	5	60
Sainte-Félicité, vl. ....	Matane .....	1,057	24	12	12	24	—	9	6	—	—	14
Saint-Félix-de-Valois, vl. ....	Joliette .....	1,399	41	23	18	39	1	24	16	—	—	15
Sainte-Foy, c. ....	Québec .....	29,716	1,027	519	508	1,025	7	193	151	12	8	188
Saint-Fulgence, vl. ....	Chicoutimi .....	1,094	29	17	12	29	—	11	6	—	—	15
Saint-Gabriel-de-Brandon, vl. ....	Berthier .....	3,425	82	51	31	77	—	30	19	4	4	26
Sainte-Geneviève t. - v. ....	Montréal Is. (Île) .....	2,397	67	37	30	67	—	22	12	7	4	34
Saint-Georges, t. - v. ....	Beauce .....	4,082	86	38	48	86	—	20	12	1	1	37
Saint-Georges, vl. ....	Laviolette .....	1,775	36	11	25	36	2	13	7	1	1	9
Saint-Georges W. - O., t. - v. ....	Beauce .....	4,755	75	36	39	75	2	35	29	5	4	17
Saint-Germain-de-Grantham, vl. ....	Drummond .....	1,015	20	13	7	20	—	9	5	2	2	18
Saint-Hilaire, vl. ....	Rouville .....	2,911	80	40	40	79	1	26	14	2	2	18
Saint-Honoré, vl. ....	Chicoutimi .....	1,009	32	14	18	31	—	5	2	—	—	15
Saint-Hubert, t. - v. ....	Chambly .....	14,380	356	201	155	355	2	68	43	9	9	87
Saint-Hyacinthe, c. ....	Saint-Hyacinthe .....	22,354	471	250	221	468	7	317	234	13	11	236
Saint-Jacques, vl. ....	Montcalm .....	2,038	44	27	17	44	—	17	5	1	—	26
Saint-Jean, c. ....	Saint-Jean .....	26,988	549	271	278	549	18	187	118	15	11	254
Saint-Jean-de-Boischatel, vl. ....	Montmorency No. 1 .....	1,576	31	19	12	31	1	8	4	1	1	9
Saint-Jean-Eudes, vl. ....	Chicoutimi .....	2,873	65	38	27	65	—	15	13	4	2	23
Saint-Jérôme, vl. ....	Lac-Saint-Jean E. ....	1,962	50	25	25	49	—	65	43	2	2	33

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 — ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 — suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes			Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nataux	Mar- riages — Mari- ages	
			T	M	F		Occurring in hospital — À l'hôpital	T				Occurring in hospital — À l'hôpital
Québec — Concluded — fin:												
Saint-Jérôme, c.	Terrebonne	24,546	657	350	307	655	9	174	86	22	15	270
Saint-Joseph, vl.	Beauce	2,484	57	32	25	57	3	19	10	1	—	34
Saint-Joseph, vl.	Saint-Hyacinthe	3,799	126	74	52	124	2	18	8	1	—	34
Saint-Joseph-de-la-Rivière- Bloue, vl.	Témiscouata	1,540	22	11	11	22	—	16	10	1	1	14
Saint-Joseph-de-Sorel, t. — v.	Richelieu	3,588	76	37	39	76	2	15	12	1	1	21
Saint-Jovite, vl.	Terrebonne	2,692	70	36	34	70	3	9	2	—	—	27
Saint-Lambert, c.	Chambly	14,531	237	120	117	237	1	125	93	3	1	89
Saint-Laurent, c.	Montréal Is. (île)	49,805	1,077	565	512	1,077	12	295	189	16	11	308
Saint-Léonard-de-Port- Maurice, t. — v.	Montréal Is. (île)	4,893	504	258	246	501	8	72	49	7	6	34
Saint-Marc-des-Carrières, vl.	Portneuf	2,622	56	29	27	40	1	15	5	3	3	19
Sainte-Marie, t. — v.	Beauce	3,662	118	64	54	115	2	51	31	8	8	40
Saint-Michel, c.	Montréal Is. (île)	55,978	2,246	1,155	1,091	2,231	26	261	176	31	20	312
Saint-Noël, vl.	Matapédia	1,124	24	13	11	22	1	6	4	3	1	8
Saint-Pacôme, vl.	Kamouraska	1,242	15	5	10	15	—	14	5	—	—	15
Saint-Pascal, vl.	Kamouraska	2,144	52	31	21	51	—	22	15	3	2	25
Saint-Pie, vl.	Bagot	1,434	34	19	15	34	1	14	9	2	1	17
Saint-Pierre, t. — v.	Montréal Is. (île)	6,795	165	102	63	162	2	40	26	5	4	29
Saint-Raphaël, vl.	Bellechasse	1,134	24	14	10	23	1	14	3	—	—	18
Saint-Raymond, t. — v.	Portneuf	3,931	114	66	48	112	2	47	26	10	7	38
Saint-Rédempteur, vl.	Lévis	1,035	21	12	9	21	1	6	3	—	—	9
Saint-Rémi, t. — v.	Napierville	2,276	79	43	36	77	1	26	14	3	2	22
Sainte-Rosalie, vl.	Bagot	1,255	35	19	16	32	—	12	8	2	2	11
Saint-Sauveur-des-Monts, vl.	Terrebonne	1,702	42	22	20	41	—	13	6	—	—	17
Saint-Siméon, vl.	Charlevoix E.	1,197	44	25	19	34	—	10	—	—	—	22
Sainte-Thècle, vl.	Lavolette	2,009	53	32	21	49	2	17	6	—	—	22
Sainte-Thérèse, c.	Terrebonne	11,771	480	250	230	477	3	80	41	9	8	144
Saint-Timothée, vl.	Beauharnois	1,003	94	44	50	94	—	21	13	3	3	26
Saint-Tite, t. — v.	Lavolette	3,250	50	29	21	49	—	24	9	3	3	39
Saint-Ulric, vl.	Matane	1,021	30	22	8	30	—	11	9	4	3	13
Saint-Zacharie, vl.	Beauce	1,361	45	17	28	45	—	13	9	3	3	19
Sacré-Coeur-de-Jésus, vl.	Saguenay	1,108	37	19	18	35	—	11	5	5	3	14
Sayabec, vl.	Matapédia	2,314	59	32	27	58	2	18	17	—	—	17
Schefferville, t. — v.	Terr. Nouveau-Québec	3,178	155	90	65	152	2	7	4	3	1	21
Scotstown, t. — v.	Compton	1,038	20	12	8	4	—	9	4	1	1	6
Senneterre, t. — v.	Abitibi	3,246	105	59	46	104	3	14	6	—	—	33
Sennerville, vl.	Montréal Is. (île)	1,262	8	3	5	8	—	5	4	—	—	6
Sept-Iles, c.	Saguenay	14,196	658	318	340	655	10	65	51	19	18	143
Shawbridge, vl.	Terrebonne	1,034	15	9	6	15	—	5	4	1	—	1
Shawinigan, c.	Saint-Maurice	32,169	513	279	234	511	3	180	116	15	13	211
Shawinigan S. vl.	Lavolette	12,683	180	102	78	180	2	47	22	4	4	91
Shawville, vl.	Pontiac	1,534	41	24	17	41	—	20	13	1	1	21
Sherbrooke, c.	Sherbrooke	66,554	1,757	889	868	1,756	28	640	441	42	37	642
Sillery, c.	Québec	14,109	169	91	78	169	1	87	36	3	2	91
Sorel, c.	Richelieu	17,147	379	201	178	376	10	200	163	13	12	149
Stanstead Plain, vl.	Stanstead	1,116	15	3	12	15	—	6	—	1	—	22
Sutton, vl.	Brôme	1,755	39	15	24	39	—	28	15	1	—	25
Tadoussac, vl.	Saguenay	1,083	20	13	7	20	—	8	3	2	—	6
Témiscamingue, t. — v.	Témiscamingue	2,517	74	35	39	74	—	26	14	—	—	40
Templeton, vl.	Hull	2,965	97	57	40	97	2	20	12	4	2	34
Terrebonne, t. — v.	Terrebonne	6,207	183	98	85	182	5	47	30	3	3	45
Thetford-Mines, c.	Mégantic	21,618	435	212	223	432	1	159	106	16	9	195
Thurso, vl.	Papineau	3,310	89	52	37	89	4	21	11	3	3	32
Tracy, t. — v.	Richelieu	8,171	208	108	100	208	3	37	25	7	5	66
Tring-Jonction, vl.	Beauce	1,214	25	16	9	25	—	5	2	2	2	4
Trois-Pistoles, t. — v.	Rivière-du-Loup	4,349	104	56	48	86	1	38	23	2	2	41
Trois-Rivières, c.	Saint-Maurice	53,477	1,194	645	549	1,192	18	430	253	37	30	468
Val-David, vl.	Terrebonne	1,118	30	13	17	29	1	9	5	2	2	8
Val-d'Or, t. — v.	Abitibi	10,983	352	177	175	344	—	83	50	10	7	122
Val-Saint-Michel, t. — v.	Québec	1,290	64	37	27	63	—	12	5	1	1	—
Vallée-Jonction, vl.	Beauce	1,405	29	15	14	29	1	13	8	2	1	6
Valleyfield, c.	Beauharnois	27,297	571	281	290	568	11	186	99	21	14	247
Varennes, vl.	Verchères	2,240	68	32	36	67	3	21	8	3	2	28
Verchères, vl.	Verchères	1,768	46	20	26	45	—	18	7	1	1	23
Verdun, c.	Montréal Is. (île)	78,317	1,385	715	670	1,383	19	612	391	44	33	531
Victoriaville, t. — v.	Arthabaska	18,720	511	267	244	509	2	174	80	11	9	192
Ville-Marie, vl.	Témiscamingue	1,710	52	28	24	50	1	15	9	1	1	26
Villeneuve, t. — v.	Québec	2,487	57	36	21	57	1	14	7	3	3	31
Warwick, t. — v.	Arthabaska	4,543	172	83	89	171	—	47	23	6	3	56
Waterloo, t. — v.	Shefford	1,330	40	26	14	40	1	9	4	—	—	12
Waterville, vl.	Compton	1,426	17	8	9	17	1	14	6	—	—	9
Weedon-Centre, vl.	Wolfe	1,426	17	8	9	17	1	14	6	—	—	9
Westmount, c.	Montréal Is. (île)	25,012	216	118	98	215	1	223	141	7	3	283
Windsor, t. — v.	Richmond	6,589	159	80	79	156	5	35	24	2	2	57
Yamachiche, vl.	Saint-Maurice	1,186	31	12	19	30	—	28	13	1	—	19

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 - ContinuedTABLEAU S7 Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semain- es)	Deaths - Décès		Infant deaths (28+ weeks) Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Mari- ages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Ontario .....	Province .....	6,236,092	141,610	72,713	68,897	141,091	1,631	54,346	37,410	2,907	2,142	51,274
	Urban places <sup>1</sup> - Centres urbains <sup>1</sup> T.	3,649,106	81,679	41,988	39,691	81,509	944	34,989	24,532	1,745	1,324	40,018
Cities, towns and villages - Cités, villes et villages:												
Acton, t. - v. ....	Halton .....	4,144	81	56	25	80	1	37	21	3	3	46
Ajax, t. - v. ....	Ontario .....	7,755	180	92	88	180	3	43	34	5	5	72
Alexandria, t. - v. ....	Glengarry .....	2,597	81	48	33	81	2	31	21	—	—	42
Alfred, vl. ....	Prescott .....	1,195	23	11	12	23	—	15	8	1	1	7
Alliston, t. - v. ....	Simcoe .....	2,884	74	36	38	74	—	42	25	5	4	34
Almonte, t. - v. ....	Lanark .....	3,267	50	28	22	50	1	48	19	2	1	37
Amherstburg, t. - v. ....	Essex .....	4,452	125	68	57	124	1	48	33	4	3	80
Amprior, t. - v. ....	Renfrew .....	5,474	112	61	51	112	—	61	45	1	1	69
Arthur, vl. ....	Wellington .....	1,200	23	14	9	23	—	16	13	—	—	17
Athens, vl. ....	Leeds .....	1,015	26	15	11	26	1	16	7	1	1	17
Aurora, t. - v. ....	York .....	8,791	199	107	92	199	1	61	35	4	3	66
Aylmer, t. - v. ....	Elgin .....	4,705	87	46	41	87	1	69	51	4	2	83
Ayr, vl. ....	Waterloo .....	4,016	21	9	12	20	—	13	9	1	1	5
Bancroft, vl. ....	Hastings .....	2,615	37	26	11	37	2	17	10	1	1	44
Barrie, c. ....	Simcoe .....	21,169	478	246	232	476	4	211	126	6	4	199
Barry's Bay, vl. ....	Renfrew .....	1,439	52	27	25	52	2	7	4	—	—	8
Beamsville, vl. ....	Lincoln .....	2,537	88	49	37	86	—	20	11	1	1	46
Beaverton, vl. ....	Ontario .....	1,217	20	10	10	20	—	17	12	1	1	19
Belle River, vl. ....	Essex .....	1,854	63	32	31	63	—	20	14	1	1	26
Belleville, c. ....	Hastings .....	30,655	635	316	319	635	5	293	196	12	10	302
Blenheim, t. - v. ....	Kent .....	3,151	64	34	30	64	1	40	31	3	2	37
Blind River, t. - v. ....	Algoma .....	4,093	109	56	53	108	4	32	22	3	2	40
Bobcaygeon, vl. ....	Victoria .....	1,210	16	4	12	16	—	19	15	—	—	19
Bolton, vl. ....	Peel .....	2,104	51	21	30	50	1	25	16	4	3	21
Bowmanville, t. - v. ....	Durham .....	7,397	153	77	76	153	4	72	59	4	3	72
Breacebridge, t. - v. ....	Muskoka .....	2,927	53	20	33	53	—	31	22	1	1	38
Bradford, vl. ....	Simcoe .....	2,342	51	26	25	51	—	17	12	—	—	30
Brampton, t. - v. ....	Peel .....	18,467	895	451	444	894	11	156	102	17	11	227
Brantford, c. ....	Brant .....	55,201	1,238	618	620	1,235	14	558	364	26	19	533
Bridgeport, vl. ....	Waterloo .....	1,672	53	25	28	53	1	9	8	1	1	10
Brighton, vl. ....	Northumberland .....	2,403	45	23	22	45	—	26	22	1	1	31
Brockville, t. - v. ....	Leeds .....	17,744	375	169	206	374	1	161	129	7	6	196
Burlington, t. - v. ....	Halton .....	47,008	1,295	694	601	1,290	14	297	206	24	18	282
Caledonia, t. - v. ....	Haldimand .....	2,198	63	19	44	62	—	30	19	—	—	23
Campbellford, t. - v. ....	Northumberland .....	3,478	53	32	21	53	1	53	43	2	2	44
Cannington, vl. ....	Ontario .....	1,024	12	6	6	12	—	23	15	—	—	8
Capreol, t. - v. ....	Sudbury .....	3,003	63	32	31	63	1	20	11	—	—	20
Cardinal, vl. ....	Grenville .....	1,944	40	21	19	40	2	21	17	—	—	22
Carleton Place, t. - v. ....	Lanark .....	4,796	88	39	49	88	2	63	40	2	2	34
Casselman, vl. ....	Russell .....	1,277	31	17	14	31	—	17	10	1	1	17
Chalk River, t. - v. ....	Renfrew .....	1,135	23	13	10	23	1	7	5	1	1	8
Chatham, c. ....	Kent .....	29,826	733	393	340	732	7	288	190	18	13	278
Chelmsford, t. - v. ....	Sudbury .....	2,559	107	51	56	107	1	15	9	—	—	41
Chesley, t. - v. ....	Bruce .....	1,697	24	13	11	24	—	28	21	—	—	14
Chesterville, vl. ....	Dundas .....	1,248	28	15	13	28	—	19	14	3	2	9
Chippawa, vl. ....	Welland .....	3,256	81	44	37	81	—	25	14	1	1	27
Clinton, t. - v. ....	Huron .....	3,491	70	36	34	70	—	48	35	3	1	51
Cobalt, t. - v. ....	Timiskaming .....	2,209	64	28	36	64	3	30	20	3	2	20
Cobourg, t. - v. ....	Northumberland .....	10,646	207	112	95	207	2	119	69	3	2	107
Cochrane, t. - v. ....	Cochrane .....	4,521	137	66	71	137	2	39	31	3	2	56
Colborne, vl. ....	Northumberland .....	1,336	26	14	12	26	—	19	15	—	—	23
Collingwood, t. - v. ....	Simcoe .....	8,385	141	59	82	141	1	116	83	2	2	71
Coniston, t. - v. ....	Sudbury .....	2,692	50	24	26	50	—	11	8	—	—	31
Copper Cliff, t. - v. ....	Sudbury .....	3,600	50	23	27	50	2	29	21	1	1	36
Cornwall, c. ....	Stormont .....	43,639	953	505	448	949	16	362	252	24	17	388
Crystal Beach, vl. ....	Welland .....	1,886	28	13	15	27	—	18	11	2	2	10
Deep River, t. - v. ....	Renfrew .....	5,377	116	68	48	116	3	19	16	2	2	28
Delhi, t. - v. ....	Norfolk .....	3,427	62	32	30	62	—	42	30	—	—	36
Deseronto, t. - v. ....	Hastings .....	1,797	40	17	23	40	—	28	15	2	2	29
Dresden, t. - v. ....	Kent .....	2,346	56	37	19	55	1	29	21	1	1	29
Dryden, t. - v. ....	Kenora .....	5,728	152	87	65	152	1	45	32	7	4	69
Dundas, t. - v. ....	Wentworth .....	12,912	304	160	144	304	1	129	62	7	3	90
Dunnville, t. - v. ....	Haldimand .....	5,181	109	59	50	109	—	80	42	1	1	50
Durham, t. - v. ....	Grey .....	2,180	43	24	19	43	2	25	20	1	1	18
Eastview, t. - v. ....	Carleton .....	24,555	857	434	423	857	6	136	101	18	15	286
Eganville, vl. ....	Renfrew .....	1,549	39	17	22	39	—	14	9	—	—	15
Elmira, t. - v. ....	Waterloo .....	3,337	78	43	35	77	3	47	37	4	2	39
Elora, vl. ....	Wellington .....	1,486	39	21	18	39	—	24	16	—	—	24
Englehart, t. - v. ....	Timiskaming .....	1,786	27	15	12	27	1	26	20	2	2	24
Erlin, vl. ....	Wellington .....	1,005	23	13	10	23	—	17	13	—	—	8
Espanola, t. - v. ....	Sudbury .....	5,353	111	50	61	111	—	30	21	7	6	46
Essex, t. - v. ....	Essex .....	3,428	65	33	32	65	1	35	26	—	—	45
Exeter, t. - v. ....	Huron .....	3,047	67	33	34	66	—	39	25	1	1	31
Fenelon Falls, vl. ....	Victoria .....	1,359	21	11	10	21	1	30	23	1	1	21
Fergus, t. - v. ....	Wellington .....	3,831	83	46	37	83	—	40	28	3	3	40
Fonthill, vl. ....	Welland .....	2,324	55	26	29	55	1	20	16	1	1	29

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 - suite

Municipality <sup>1</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still births (28 + weeks) - Mort- nés (28 + semai- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths - Décès infan- tiles	Neo- natal deaths - Décès néo- natals	Mar- riages - Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Ontario — Continued — suite:												
Cities, towns and villages — Continued — Cités, villes et villages — suite:												
Forest, t. — v.	Lambton	2, 188	35	21	14	35	—	28	18	—	—	19
Forest Hill, vl.	York	20, 489	265	135	130	263	2	188	133	5	5	10
Fort Erie, t. — v.	Welland	9, 027	180	101	79	179	2	106	79	3	2	109
Fort Frances, t. — v.	Rainy River	9, 481	151	77	74	151	1	101	74	4	3	73
Fort William, c.	Thunder Bay	45, 214	918	461	457	915	21	413	319	18	16	355
Frankford, vl.	Hastings	1, 642	39	20	19	39	—	16	13	—	—	17
Galt, c.	Waterloo	27, 830	745	363	382	742	5	243	147	14	12	293
Gananoque, t. — v.	Leeds	5, 096	90	49	41	90	1	65	40	1	1	60
Georgetown, t. — v.	Halton	10, 298	255	126	129	255	2	59	45	5	3	117
Geraldton, t. — v.	Thunder Bay	3, 375	84	39	45	84	—	27	16	1	1	14
Glencoe, vl.	Middlesex	1, 156	15	10	5	15	1	22	10	—	—	20
Goderich, t. — v.	Huron	6, 411	101	51	50	101	2	67	49	1	1	60
Gravenhurst, t. — v.	Muskoka	3, 077	35	20	15	35	1	35	21	—	—	40
Grimsby, t. — v.	Lincoln	5, 148	150	78	72	150	1	55	32	1	1	66
Guelph, c.	Wellington	39, 838	955	482	473	952	11	395	302	21	14	406
Hagersville, vl.	Haldimand	2, 075	49	26	23	48	2	15	8	—	—	26
Haileybury, t. — v.	Timiskaming	2, 638	59	30	29	59	—	23	16	2	1	38
Hamilton, c.	Wentworth	273, 991	6, 163	3, 193	2, 970	6, 152	72	2, 529	1, 881	117	96	2, 647
Hanover, t. — v.	Grey	4, 401	73	33	40	72	—	58	42	1	—	42
Harriston, t. — v.	Wellington	1, 631	23	13	10	23	—	18	12	—	—	16
Harrow, t. — v.	Essex	1, 787	29	10	19	29	—	15	9	1	—	23
Havelock, vl.	Peterborough	1, 260	20	11	9	19	—	20	13	—	—	15
Hawkesbury, t. — v.	Prescott	8, 661	233	113	120	232	4	63	40	7	6	104
Hearst, t. — v.	Cochrane	2, 373	115	53	62	115	—	29	24	1	1	32
Hespeler, t. — v.	Waterloo	4, 519	96	55	41	96	—	48	33	3	2	33
Huntsville, t. — v.	Muskoka	3, 189	70	35	35	70	1	36	24	—	—	43
Ingersoll, t. — v.	Oxford	6, 874	131	67	64	131	2	87	63	4	4	79
Iroquois, vl.	Dundas	1, 136	18	9	9	18	1	11	7	—	—	18
Iroquois Falls, t. — v.	Cochrane	1, 681	28	13	15	28	—	10	8	—	—	8
Kapuskasing, t. — v.	Cochrane	6, 870	312	158	154	312	1	83	65	11	10	75
Keewatin, t. — v.	Kenora	2, 197	39	20	19	39	—	21	13	—	—	21
Kemptville, vl.	Grenville	1, 959	52	21	31	52	—	24	20	1	1	19
Kenora, t. — v.	Kenora	10, 904	213	108	105	212	3	129	85	5	2	102
Kincardine, t. — v.	Bruce	2, 841	44	25	19	44	—	51	40	4	4	22
Kingston, c.	Frontenac	53, 526	1, 230	626	604	1, 230	7	512	324	38	23	599
Kingsville, t. — v.	Essex	3, 041	69	31	38	69	—	37	29	4	3	48
Kitchener, c.	Waterloo	74, 485	2, 123	1, 085	1, 038	2, 122	25	603	423	40	26	738
Lakefield, vl.	Peterborough	2, 167	43	24	19	43	—	19	14	1	1	32
Leamington, t. — v.	Essex	9, 030	186	103	83	184	5	77	57	4	4	113
Leaside, t. — v.	York	18, 579	328	167	161	327	2	203	153	4	4	83
Levack, t. — v.	Sudbury	3, 178	55	29	26	54	2	6	4	1	1	22
Lindsay, t. — v.	Victoria	11, 399	228	110	118	228	—	145	97	6	4	132
Listowel, t. — v.	Perth	4, 002	98	46	52	98	—	64	48	1	—	56
Little Current, t. — v.	Manitowlin	1, 527	31	14	17	31	—	22	16	—	—	17
Lively, t. — v.	Sudbury	3, 211	43	23	20	43	1	9	8	1	1	25
London, c.	Middlesex	169, 569	3, 696	1, 905	1, 791	3, 686	55	1, 500	1, 079	73	54	1, 542
Long Branch, vl.	York	11, 039	323	164	159	323	7	106	81	12	10	84
L'Orignal, vl.	Prescott	1, 189	32	21	11	32	1	18	10	2	2	17
Lucknow, vl.	Bruce	1, 031	13	7	6	13	1	18	12	1	1	4
Madoc, vl.	Hastings	1, 347	27	18	9	26	1	15	7	1	1	29
Markdale, vl.	Grey	1, 090	13	7	6	13	—	21	16	—	—	18
Markham, vl.	York	4, 294	132	70	62	131	1	37	20	2	—	47
Marmora, vl.	Hastings	1, 381	21	11	10	19	—	11	6	—	—	25
Massey, t. — v.	Sudbury	1, 324	35	14	21	35	2	9	7	—	—	12
Mattawa, t. — v.	Nipissing	3, 314	112	56	56	112	—	20	17	5	5	31
Meaford, t. — v.	Grey	3, 834	68	34	34	68	1	60	41	2	2	57
Midland, t. — v.	Simcoe	8, 656	197	98	99	197	2	96	70	3	3	86
Milton, t. — v.	Halton	5, 629	146	70	76	145	2	78	32	3	1	47
Milverton, vl.	Perth	1, 111	18	10	8	18	—	15	12	—	—	12
Mimico, t. — v.	York	18, 212	525	276	249	524	7	137	89	6	4	212
Mitchell, t. — v.	Perth	2, 247	30	12	18	30	—	44	24	—	—	23
Morrisburg, vl.	Dundas	1, 820	46	15	31	46	—	30	18	—	—	27
Mount Forest, t. — v.	Wellington	2, 623	40	19	21	40	1	36	26	1	1	24
Napanee, t. — v.	Lennox and Addington	4, 500	99	49	50	97	—	76	51	1	1	41
Newcastle, vl.	Durham	1, 272	33	17	16	33	—	13	12	1	—	9
New Hamburg, vl.	Waterloo	2, 181	47	25	22	47	1	9	6	—	—	22
New Liskeard, t. — v.	Timiskaming	4, 896	105	56	49	105	2	49	36	3	3	56
Newmarket, t. — v.	York	8, 932	183	98	85	183	2	234	58	5	2	119
New Toronto, t. — v.	York	13, 384	320	159	161	319	1	108	87	7	5	93
Niagara, t. — v.	Lincoln	2, 712	67	33	34	66	—	38	31	—	—	28
Niagara Falls, c.	Welland	53, 365	1, 055	554	501	1, 053	13	483	362	15	12	478
North Bay, c.	Nipissing	23, 781	520	275	245	520	7	236	153	12	10	236
Norwich, vl.	Oxford	1, 703	33	18	15	32	—	26	13	—	—	21
Norwood, vl.	Peterborough	1, 060	28	15	13	28	—	21	11	—	—	22
Oakville, t. — v.	Halton	42, 109	1, 075	571	504	1, 074	15	223	164	15	10	312
Orangeville, t. — v.	Dufferin	4, 593	101	55	46	100	—	62	44	3	2	48
Orillia, t. — v.	Simcoe	15, 345	275	147	128	275	6	200	137	9	6	175
Oshawa, c.	Ontario	62, 415	1, 804	926	878	1, 804	18	460	314	30	27	612

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 - ContinuedTABLE 1U S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 - suite

Municipality <sup>2</sup> — Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district — Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion — Population; recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort- nés (28+ sema- ines)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- nata- ls	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Ontario — Continued — suite:												
Cities, towns and villages — Continued — Cités, villes et villages — suite:												
Ottawa, c.	Carleton	268,206	5,345	2,737	2,608	5,336	63	2,349	1,680	147	102	2,390
Owen Sound, c.	Grey	17,421	309	168	141	309	3	189	143	4	3	158
Palmerston, t. — v.	Wellington	1,554	30	22	8	30	—	30	18	—	—	12
Paris, t. — v.	Brant	5,820	111	59	52	111	1	68	50	1	1	40
Parkhill, t. — v.	Middlesex	1,169	12	4	8	12	—	23	9	—	—	13
Parry Sound, t. — v.	Parry Sound	6,004	152	77	75	152	1	62	47	5	2	88
Pembroke, t. — v.	Renfrew	16,791	331	181	150	330	9	155	108	15	15	190
Penetanguishene, t. — v.	Simcoe	5,340	116	58	58	115	1	82	46	5	5	66
Perth, t. — v.	Lanark	5,360	112	51	61	111	3	73	58	3	2	64
Petawawa, vl.	Renfrew	4,509	153	74	79	153	—	9	6	1	1	24
Peterborough, c.	Peterborough	47,185	1,018	522	496	1,017	8	453	323	17	13	451
Petrolia, t. — v.	Lambton	3,708	80	32	48	80	—	57	45	3	2	47
Pickering, vl.	Ontario	1,755	38	21	17	38	—	12	10	—	—	36
Pictou, t. — v.	Prince Edward	4,862	118	54	64	117	1	53	39	5	4	82
Point Edward, vl.	Lambton	2,744	54	25	29	54	—	18	14	—	—	18
Port Arthur, c.	Thunder Bay	45,276	851	432	419	850	5	471	315	20	15	424
Port Colborne, t. — v.	Welland	14,886	337	168	169	337	2	139	105	9	8	170
Port Credit, t. — v.	Peel	7,203	193	102	91	192	2	51	30	4	3	116
Port Dover, t. — v.	Norfolk	3,064	62	28	34	62	1	36	20	—	—	32
Port Elgin, t. — v.	Bruce	1,632	32	18	14	32	—	24	19	—	—	17
Port Hope, t. — v.	Durham	8,091	135	76	59	135	1	78	60	2	1	76
Port McNicoll, vl.	Simcoe	2,262	55	23	32	55	—	23	16	1	1	20
Port Perry, vl.	Ontario	1,460	28	17	11	28	—	21	17	1	1	14
Port Stanley, t. — v.	Elgin	1,064	23	10	13	23	—	10	5	—	—	13
Powassan, t. — v.	Parry Sound	5,366	121	61	60	121	2	38	24	1	—	34
Preston, t. — v.	Grenville	11,577	267	137	130	267	2	119	87	3	2	124
Rainy River, t. — v.	Rainy River	1,168	21	8	13	21	3	13	9	—	—	15
Renfrew, t. — v.	Renfrew	8,935	142	79	63	142	2	140	65	4	3	82
Richmond, vl.	Carleton	1,215	26	12	14	26	—	11	9	1	—	10
Richmond Hill, vl.	York	16,446	382	211	171	381	1	81	55	4	3	112
Ridgetown, t. — v.	Kent	2,603	36	21	15	34	—	36	24	—	—	31
Riverside, t. — v.	Essex	18,089	399	207	192	398	2	126	88	9	8	90
Rockcliffe Park, vl.	Carleton	2,084	10	6	4	10	—	21	12	—	—	—
Rockland, t. — v.	Russell	3,037	73	31	42	73	2	30	16	—	—	35
Rodney, vl.	Elgin	1,041	20	6	14	20	1	24	21	1	1	6
St. Catharines, c.	Lincoln	84,472	1,865	928	937	1,864	24	754	566	44	38	781
St. Clair Beach, vl.	Fssex	1,460	33	15	18	33	—	11	5	—	—	13
St. Mary's, t. — v.	Perth	4,482	80	44	36	80	—	71	53	1	1	37
St. Thomas, c.	Elgin	22,469	411	213	198	410	4	281	231	11	8	238
Sarnia, c.	Lambton	50,976	1,071	574	497	1,071	12	353	268	22	18	393
Sault Ste. Marie, c.	Algoma	64,449	1,772	903	869	1,772	27	448	314	37	27	543
Seaforth, t. — v.	Huron	2,255	44	27	17	44	—	40	26	—	—	26
Shelburne, vl.	Dufferin	1,239	14	7	7	14	1	41	35	1	1	16
Simcoe, t. — v.	Norfolk	8,754	179	103	76	179	2	114	67	6	3	128
Sioux Lookout, t. — v.	Kenora	2,453	54	28	26	53	—	23	15	1	—	22
Smith's Falls, t. — v.	Lanark	9,603	172	78	94	172	—	109	86	2	2	90
Smooth Rock Falls, t. — v.	Cochrane	1,131	57	32	25	57	—	11	7	3	2	17
Southampton, t. — v.	Bruce	1,818	39	14	25	39	—	29	18	2	1	12
South River, vl.	Parry Sound	1,044	23	13	10	23	—	4	4	—	—	6
Stayner, t. — v.	Simcoe	1,671	25	15	10	25	—	26	15	—	—	25
Stirling, vl.	Hastings	1,315	15	8	7	15	—	18	12	—	—	16
Stittsville, vl.	Carleton	1,508	40	19	21	40	—	5	3	2	1	6
Stoney Creek, t. — v.	Wentworth	6,043	144	76	68	144	1	47	27	3	3	55
Stouffville, vl.	York	3,188	64	32	32	64	1	26	13	—	—	41
Stratford, c.	Perth	20,467	394	196	198	392	2	254	187	13	9	177
Strathroy, t. — v.	Middlesex	5,150	136	75	61	136	—	54	42	2	2	62
Streetsville, vl.	Peel	5,056	101	47	54	101	1	19	11	3	2	34
Sturgeon Falls, t. — v.	Nipissing	6,288	159	94	65	159	1	65	37	4	4	63
Sudbury, c.	Sudbury	80,120	2,076	1,069	1,007	2,076	29	528	355	40	34	722
Sutton, vl.	York	1,470	22	9	13	22	—	22	8	—	—	27
Swansea, vl.	York	9,628	137	81	56	137	—	112	67	—	—	40
Tavistock, vl.	Oxford	1,232	23	12	11	23	—	25	14	—	—	10
Tecumseh, t. — v.	Fssex	4,476	127	66	61	126	3	35	26	2	2	47
Thamesville, vl.	Kent	1,054	22	11	11	22	—	17	13	1	1	18
Thessalon, t. — v.	Algoma	1,725	36	16	20	36	—	13	11	—	—	12
Thornbury, t. — v.	Grey	1,097	14	6	8	14	—	17	12	—	—	14
Thorold, t. — v.	Grey	8,633	200	106	94	199	2	80	58	4	3	77
Tilbury, t. — v.	Welland	3,030	70	37	33	69	1	40	30	1	1	40
Tillsonburg, t. — v.	Kent	6,600	121	62	59	118	—	85	59	4	3	80
Timmins, t. — v.	Cochrane	29,270	661	314	347	657	9	257	166	20	15	238
Trenton, c.	York	672,407	14,251	7,343	6,908	14,214	176	6,975	4,935	297	220	11,280
Tweed, vl. — v.	Hastings	13,183	297	152	145	297	4	88	56	10	6	159
Uxbridge, t. — v.	Hastings	1,791	35	15	20	35	—	24	19	—	—	28
Vankleek Hill, t. — v.	Ontario	2,316	50	29	21	50	—	28	23	2	1	28
Victoria Harbour, vl.	Prescott	1,735	40	24	16	40	—	27	11	1	1	17
Walkerton, t. — v.	Simcoe	1,066	20	10	10	20	—	13	9	—	—	19
	Bruce	3,851	99	55	44	99	4	57	32	3	3	28

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S 7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 - ContinuedTABLEAU S 7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 - suite

Municipality <sup>2</sup> — Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district — Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion — Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) — Mort-nés (28+ semain- es)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
Ontario—Concluded — fin:												
Cities, towns and villages— Concluded — Cités, villes et villages—fin:												
Wallaceburg, t. — v.	Kent	7,881	212	115	97	212	2	83	61	8	6	106
Waterford, vl.	Wentworth	1,844	32	16	16	32	1	14	9	2	2	38
Waterford, vl.	Norfolk	2,221	42	24	18	42	—	33	24	3	2	22
Waterloo, c.	Waterloo	21,366	668	333	335	668	4	140	99	10	9	217
Watford, vl.	Lambton	1,293	20	9	11	20	1	17	9	—	—	11
Welland, c.	Welland	36,079	801	410	391	799	9	353	267	16	10	361
Wellington, vl.	Prince Edward	1,064	7	5	2	7	—	10	6	—	—	14
West Lorne, vl.	Elgin	1,070	19	7	12	19	—	10	7	3	3	17
Weston, t. — v.	York	9,715	196	88	108	196	3	100	78	3	3	149
Wheatley, vl.	Kent	1,362	31	12	19	31	1	17	9	1	—	18
Whitby, t. — v.	Ontario	14,685	329	166	163	327	5	151	87	6	5	133
Wiaraton, t. — v.	Bruce	2,138	35	14	21	35	—	53	35	1	1	42
Winchester, vl.	Dundas	1,429	31	14	17	31	—	15	10	1	1	24
Windsor, c.	Essex	114,367	2,607	1,369	1,238	2,601	28	1,297	927	60	46	1,391
Wingham, t. — v.	Huron	2,922	51	35	16	51	—	39	33	3	3	33
Woodbridge, vl.	York	2,315	28	15	13	28	—	26	17	—	—	46
Woodstock, c.	Oxford	20,486	458	249	209	457	7	184	125	5	4	184
Selected urbanized townships — Cantons urbanisés												
Ancaster	Wentworth	13,338	262	127	135	261	—	84	57	2	2	60
Bleazard	Sudbury	4,615	127	65	62	127	5	21	14	3	2	22
Brantford	Brant	7,764	151	75	76	151	—	44	34	—	—	14
Cornwall	Stormont	4,340	72	34	38	72	—	25	16	2	1	26
Crowland	Welland	1,870	51	19	32	51	1	8	2	—	—	2
Dumfries N.	Waterloo	3,399	61	32	29	61	—	22	13	1	—	4
Elliot Lake I.D.	Algoma	13,179	160	73	87	160	5	22	17	6	5	27
Essa	Simcoe	13,753	220	118	102	219	4	39	28	5	4	74
Etobicoke	York	156,035	3,939	1,966	1,973	3,933	38	1,098	775	53	40	618
Gloucester	Carleton	18,301	509	263	246	507	6	65	44	11	10	61
Gwillimbury E.	York	10,357	242	116	126	239	3	90	59	7	5	42
King	York	12,845	228	113	115	225	1	100	51	2	2	67
Kingston	Frontenac	10,442	227	122	105	227	2	44	31	2	1	33
London	Middlesex	5,885	131	75	56	131	1	49	31	4	2	33
Markham	York	13,426	245	130	115	244	3	110	59	5	2	84
Neelon and Garson	Sudbury	5,286	108	62	46	107	—	13	4	2	1	27
Nepean	Carleton	19,753	967	514	453	966	5	108	69	16	12	62
Orillia	Simcoe	10,054	147	79	68	145	2	68	47	4	3	17
Pickering	Ontario	17,201	545	283	262	545	5	101	69	8	5	83
Rayside	Sudbury	4,820	128	61	67	128	—	29	17	4	3	21
Salfleet	Wentworth	16,424	341	181	160	341	2	70	48	7	7	74
Sandwich E.	Essex	21,819	603	302	301	603	5	143	113	15	14	47
Sandwich S.	Essex	4,535	107	58	49	106	1	31	21	1	1	12
Sandwich W.	Essex	28,619	697	354	343	697	7	160	110	12	8	132
Scarborough	York	217,286	5,852	3,007	2,845	5,834	74	1,402	981	104	82	1,183
Sidney	Hastings	11,397	166	85	81	166	3	65	35	5	3	39
Teck	Timiskaming	17,422	304	158	146	301	4	156	119	12	7	138
Toronto	Peel	62,616	1,791	940	851	1,788	23	384	259	32	26	358
Vaughan	York	16,701	330	181	149	330	2	99	68	12	7	68
Waterloo N. and S.	Waterloo	9,000	203	113	90	201	—	75	47	4	4	25
Waters	Sudbury	2,064	38	20	18	38	—	7	4	1	—	—
Westminster	Middlesex	5,829	98	42	56	97	2	41	28	3	2	19
Widdifield	Nipissing	12,063	387	195	192	387	2	54	40	9	5	41
York	York	129,645	3,265	1,703	1,562	3,261	34	921	714	58	38	320
York E.	York	72,409	1,407	739	668	1,403	19	683	507	25	20	98
York N.	York	269,959	8,318	4,237	4,081	8,299	64	1,823	1,398	119	90	1,082
Manitoba												
Province	T.	921,686	19,976	10,283	9,693	19,742	258	7,716	5,610	460	303	7,012
Urban places— Cen- tres urbains												
Division 2	T.	564,133	11,467	5,940	5,527	11,443	149	5,160	3,851	239	177	5,264
Altona, t. — v.		2,026	45	23	22	45	1	29	25	1	1	45
Beauséjour, t. — v.		1,770	50	20	30	50	1	29	24	—	—	29
Boissevain, t. — v.		1,303	24	15	9	24	2	16	12	—	—	18
Brandon, c.		28,166	533	286	247	531	9	260	200	16	13	259
Brooklands, t. — v.		4,369	91	45	46	90	—	24	21	1	1	4
Carberry, t. — v.		1,113	23	16	7	23	—	19	13	—	—	21
Carman, t. — v.		1,930	28	16	12	28	1	35	30	4	4	36
Dauphin, t. — v.		7,374	164	86	78	163	—	78	58	1	1	123
Flin Flon, t. — v.		10,546	196	109	87	195	3	47	35	6	3	74
Fort Garry, s.m.		17,528	409	215	194	408	4	85	67	8	7	102
Gimli, t. — v.		1,841	55	23	32	55	1	24	12	1	1	23
Grandview, t. — v.		1,057	10	5	5	10	—	16	10	—	—	14
Kildonan E., c.		27,305	485	242	243	484	8	155	124	10	6	193
Kildonan W., c.		20,077	317	154	163	316	3	137	101	2	1	78
Killarney, t. — v.		1,729	20	8	12	20	1	30	25	—	—	25
Melita, t. — v.		1,038	16	8	8	16	1	13	11	2	1	23
Minnedosa, t. — v.		2,211	42	22	20	42	1	33	24	2	2	24
Morden, t. — v.		2,793	50	21	29	50	1	28	17	1	—	48
Morris, t. — v.		1,370	35	16	19	35	—	16	12	—	—	21
Neepawa, t. — v.		3,197	51	25	26	51	1	43	29	2	2	46
Portage la Prairie, c.		12,388	235	118	117	235	5	99	74	11	10	121
Rivers, t. — v.		1,574	44	28	16	44	—	20	14	2	1	20
Roblin, vl.		1,368	34	15	19	34	—	27	15	2	1	25
Russell, t. — v.		1,263	38	20	18	38	1	14	11	1	1	17
St. Boniface, c.		37,600	900	457	443	899	14	324	188	14	11	349

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 - ContinuedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census population Population, recensement de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort-nés (28+ semain- es)	Deaths - Décès		Infant deaths - Décès infan- tiles	Neo- natal deaths - Décès néo- nataux	Mar- riages - Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Manitoba - Concluded - fin:												
St. James, c. ....	Division 20	33,977	494	257	237	493	4	250	184	8	7	259
St. Vital, c. ....	" 20	27,269	607	315	292	607	9	168	129	10	6	174
Selkirk, t. - v. ....	" 5	8,576	183	95	88	183	2	63	42	3	2	65
Souris, t. - v. ....	" 8	1,841	32	15	17	32	1	30	21	1	1	15
Steinbach, t. - v. ....	" 7	3,739	110	44	66	110	2	43	33	4	2	66
Stonewall, t. - v. ....	" 9	1,420	47	29	18	47	-	25	17	-	-	12
Swan River, t. - v. ....	" 15	3,163	83	51	32	83	1	32	25	4	2	56
The Pas, t. - v. ....	" 16	4,671	140	76	64	140	2	57	39	7	2	41
Transcona, c. ....	" 20	14,248	423	208	215	421	4	89	59	9	8	74
Tuxedo, t. - v. ....	" 20	1,627	30	22	8	30	-	11	5	-	-	1
Virden, t. - v. ....	" 8	2,708	52	27	25	51	-	40	34	1	1	37
Winkler, t. - v. ....	" 2	2,529	70	36	34	70	-	23	17	-	-	49
Winnipeg, c. ....	" 20	265,429	5,301	2,772	2,529	5,290	66	2,728	2,094	105	79	2,674
Saskatchewan	Province	T. 925,181	20,494	10,491	10,003	20,341	204	7,417	5,518	503	335	6,806
	Urban places - Cen- tres urbains	T. 395,868	10,285	5,316	4,969	10,271	104	3,781	2,929	231	182	4,349
Assiniboia, t. - v. ....	Area 2	2,491	54	22	32	54	-	41	36	4	3	38
Battleford, t. - v. ....	" 13	1,627	42	23	19	42	-	23	20	2	2	24
Biggar, t. - v. ....	" 8	2,702	45	30	15	45	-	30	24	2	1	33
Broadview, t. - v. ....	" 5	1,008	26	15	11	26	1	15	11	1	1	15
Canora, t. - v. ....	" 10	2,117	47	29	18	47	-	38	28	1	1	44
Creighton, t. - v. ....	" 15	1,729	40	19	21	40	-	2	2	-	-	-
Esterhazy, t. - v. ....	" 10	1,114	90	51	39	90	1	18	9	2	-	28
Estevan, c. ....	" 3	7,728	261	139	122	258	4	70	54	6	5	102
Eston, t. - v. ....	" 7	1,695	33	18	15	33	-	28	23	4	2	19
Fort Qu'Appelle, t. - v. ....	" 5	1,521	59	35	24	59	-	25	23	2	2	28
Gravelbourg, t. - v. ....	" 2	1,499	41	20	21	41	-	24	14	2	2	19
Grenfell, t. - v. ....	" 5	1,256	28	13	15	28	-	11	11	-	-	23
Gull Lake, t. - v. ....	" 1	1,038	30	15	15	30	1	14	10	-	-	15
Herbert, t. - v. ....	" 6	1,008	21	12	9	21	-	20	16	-	-	11
Hudson Bay, t. - v. ....	" 11	1,601	50	28	22	50	-	16	14	1	1	24
Humboldt, t. - v. ....	" 9	3,245	92	42	50	92	2	41	23	2	2	35
Indian Head, t. - v. ....	" 5	1,802	46	20	26	46	-	24	20	2	1	11
Kamsack, t. - v. ....	" 10	2,968	53	28	25	53	-	50	37	-	-	48
Kerrobert, t. - v. ....	" 7	1,220	36	17	19	36	-	18	15	1	-	10
Kindersley, t. - v. ....	" 7	2,990	97	42	55	97	-	34	27	-	-	30
Leader, t. - v. ....	" 1	1,211	22	14	8	22	-	11	8	1	1	10
Lloydminster, c. ....	" 13	2,723	85	38	47	85	2	55	42	5	4	26
Maple Creek, t. - v. ....	" 1	2,291	52	34	18	52	1	38	27	1	1	27
Meadow Lake, t. - v. ....	" 14	2,803	120	57	63	120	1	31	23	-	-	41
Melfort, t. - v. ....	" 11	4,039	93	46	47	93	-	50	42	1	1	50
Melville, c. ....	" 10	5,191	82	52	30	82	1	62	40	-	-	50
Moose Jaw, c. ....	" 6	33,206	677	364	313	677	5	340	258	13	10	301
Moosomin, t. - v. ....	" 5	1,781	40	22	18	40	1	28	22	-	-	21
Nipawin, t. - v. ....	" 11	3,836	76	47	29	76	-	47	39	2	2	70
North Battleford, c. ....	" 13	11,230	311	156	155	308	1	90	71	4	4	138
Outlook, t. - v. ....	" 8	1,340	37	19	18	37	1	8	6	-	-	19
Oxbow, t. - v. ....	" 3	1,359	48	27	21	48	-	13	10	3	2	12
Prince Albert, c. ....	" 12	24,168	604	317	287	603	9	211	171	14	13	244
Radville, t. - v. ....	" 3	1,067	33	23	10	33	2	24	17	2	2	15
Regina, c. ....	" 16	112,141	3,038	1,532	1,506	3,035	25	821	660	87	66	1,081
Rosetown, t. - v. ....	" 7	2,450	52	15	37	52	-	22	16	2	2	29
Rosthern, t. - v. ....	" 8	1,264	18	8	10	18	-	19	16	2	1	11
Saskatoon, c. ....	" 17	95,526	2,562	1,337	1,225	2,560	25	807	593	39	32	985
Shaunavon, t. - v. ....	" 1	2,154	46	25	21	46	-	28	25	-	-	25
Shellbrook, t. - v. ....	" 12	1,042	24	10	14	24	-	20	17	-	-	9
Swift Current, c. ....	" 1	12,186	298	151	147	298	4	136	108	6	4	189
Tisdale, t. - v. ....	" 11	2,402	60	23	37	60	-	33	27	1	1	41
Unity, t. - v. ....	" 13	1,902	45	28	17	44	2	32	25	1	1	26
Wadena, t. - v. ....	" 9	1,311	29	13	16	29	-	17	13	1	-	32
Watrous, t. - v. ....	" 8	1,461	31	17	14	31	3	19	16	-	-	15
Weyburn, c. ....	" 3	9,101	211	111	100	210	4	100	81	9	6	82
Wilkie, t. - v. ....	" 13	1,612	28	15	13	28	1	27	19	1	1	21
Wolseley, t. - v. ....	" 5	1,031	33	16	17	33	-	32	22	-	-	12
Wynyard, t. - v. ....	" 9	1,686	37	22	15	37	2	23	18	-	-	33
Yorkton, c. ....	" 10	9,995	302	159	143	302	5	95	80	4	3	177
Alberta	Province	T. 1,331,944	32,664	16,917	15,747	32,339	290	9,534	6,931	785	557	11,209
	Urban places - Cen- tres urbains	T. 828,243	22,340	11,563	10,777	22,308	188	6,755	4,983	535	401	9,251
Athabasca, t. - v. ....	Division 13	1,487	33	14	19	33	-	24	19	2	2	28
Barhead, t. - v. ....	" 13	2,286	70	40	30	70	3	42	34	4	3	61
Bellevue, t. - v. ....	" 9	1,323	10	5	5	10	-	9	5	1	1	6
Black Diamond, t. - v. ....	" 6	1,043	19	12	7	19	-	14	13	-	-	13
Blairmore, t. - v. ....	" 9	1,980	23	12	11	23	-	22	10	2	2	16
Bonnyville, t. - v. ....	" 12	1,736	88	49	39	88	2	26	20	3	3	38
Bow Island, t. - v. ....	" 1	1,122	24	11	13	23	-	15	12	2	2	13
Brooks, t. - v. ....	" 2	2,827	77	44	33	76	1	33	28	6	5	35
Calgary, c. ....	" 6	276,165	7,396	3,801	3,595	7,387	67	2,117	1,485	165	122	2,694
Camrose, c. ....	" 10	6,939	152	76	76	152	-	171	59	7	5	87
Cardston, t. - v. ....	" 3	2,801	70	30	40	69	-	28	25	3	3	139
Castor, t. - v. ....	" 7	1,025	19	12	7	19	-	11	7	-	-	18
Claresholm, t. - v. ....	" 3	2,143	27	7	20	27	-	27	22	-	-	21
Coaldale, t. - v. ....	" 2	2,592	44	24	20	44	1	22	15	1	-	40
Cold Lake, t. - v. ....	" 12	1,307	45	27	18	45	-	9	5	2	-	14
Coleman, t. - v. ....	" 9	1,713	41	17	24	41	1	29	22	2	1	8
Devon, t. - v. ....	" 11	1,418	18	6	12	18	1	4	4	-	-	2

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE S 7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 - ContinuedTABLEAU S 7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 - suite

Municipality <sup>2</sup> Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district Comté, division de recensement ou district	1961 census population Population, recensement de 1961	Live births - Naissances vivantes				Still- births (28+ weeks) Mort- nés (28+ semain- es)	Deaths - Décès		Infant deaths Décès infan- tiles	Neo- natal deaths Décès néo- natals	Mar- riages Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital À l'hôpital		T	Occurring in hospital À l'hôpital			
Alberta - Concluded - fin:												
Didsbury, t.-v.	Division 6	1,254	40	21	19	40	-	21	20	-	-	20
Drayton Valley, t.-v.	" 11	3,854	132	79	53	132	1	5	4	3	3	39
Drumheller, c.	" 5	2,931	75	38	37	75	1	55	41	-	-	57
Edmonton, c.	" 11	320,598	8,819	4,602	4,217	8,813	74	2,185	1,750	200	154	3,361
Edson, t.-v.	" 14	3,198	109	52	57	109	-	29	18	2	1	32
Fairview, t.-v.	" 15	1,506	51	26	25	51	-	18	11	3	2	35
Fort McLeod, t.-v.	" 3	2,490	56	32	24	56	1	47	26	1	1	31
Fort McMurray, t.-v.	" 12	1,186	58	36	22	58	1	14	9	3	2	12
Fort Saskatchewan, t.-v.	" 11	2,972	85	44	41	85	-	13	7	-	-	27
Grande Prairie, t.-v.	" 12	1,493	80	40	40	80	1	6	5	-	-	13
Grimshaw, t.-v.	" 15	8,352	304	149	155	303	-	56	33	6	3	124
Hanna, t.-v.	" 4	1,095	35	17	18	35	1	10	8	1	-	11
High Prairie, t.-v.	" 4	2,645	53	28	25	53	1	36	33	-	-	34
High River, t.-v.	" 6	1,756	82	35	47	82	-	26	25	5	4	33
Hinton, t.-v.	" 14	2,276	29	13	16	29	1	45	31	-	-	38
Innisfail, t.-v.	" 8	3,529	123	66	57	121	-	1	1	1	1	24
Lac La Biche, t.-v.	" 12	2,270	64	36	28	64	-	26	13	2	2	39
Lacombe, t.-v.	" 8	1,814	67	29	38	67	1	19	14	4	3	29
Leduc, t.-v.	" 11	3,029	67	40	27	67	-	52	43	5	4	42
Lethbridge, c.	" 2	2,356	75	33	42	75	-	31	24	4	3	36
Lloydminster, t.-v.	" 10	35,454	666	341	325	665	3	281	226	12	8	378
Magrath, t.-v.	" 3	2,944	96	47	49	96	1	31	20	1	1	95
McLennan, t.-v.	" 3	1,338	21	12	9	21	-	15	11	3	3	12
Medicine Hat, c.	" 15	1,078	23	15	8	23	-	8	7	1	-	13
Nanton, t.-v.	" 1	24,484	417	208	209	417	3	250	203	11	11	257
Okotoks, t.-v.	" 3	1,054	13	5	8	13	1	12	9	1	-	13
Okotoks, t.-v.	" 6	1,043	20	12	8	20	-	9	6	1	1	9
Olds, t.-v.	" 6	2,433	74	42	32	74	2	36	31	3	3	57
Peace River, t.-v.	" 15	2,543	159	81	78	159	1	25	18	4	3	54
Pincher Creek, t.-v.	" 3	2,961	52	27	25	52	1	32	26	2	1	21
Ponoka, t.-v.	" 8	3,938	106	50	56	105	1	61	49	-	-	62
Provost, t.-v.	" 7	1,022	28	13	15	28	-	11	10	1	1	22
Raymond, t.-v.	" 2	2,362	28	11	17	25	-	19	16	3	3	14
Redcliff, t.-v.	" 1	2,221	38	19	19	38	-	15	9	-	-	14
Red Deer, c.	" 8	19,612	624	317	307	624	7	151	97	12	8	260
Redwater, t.-v.	" 13	1,135	16	6	10	16	-	13	10	-	-	4
Rimby, t.-v.	" 8	1,266	52	25	27	52	-	18	13	1	-	27
Rocky Mountain House, t.-v.	" 8	2,360	103	59	44	101	-	34	27	2	2	55
St. Albert, t.-v.	" 11	4,059	241	111	130	241	-	53	41	2	2	29
St. Paul, t.-v.	" 12	2,823	95	55	40	95	-	26	15	10	6	51
Stettler, t.-v.	" 7	3,638	96	53	43	95	-	41	30	3	2	70
Stony Plain, t.-v.	" 11	1,311	34	15	19	34	1	15	10	2	1	30
Sylvan Lake, t.-v.	" 8	1,381	30	14	16	30	-	25	19	1	1	16
Taber, t.-v.	" 2	3,951	116	69	47	116	-	31	23	1	1	72
Three Hills, t.-v.	" 5	1,491	46	28	18	46	-	13	13	1	1	16
Valleyview, t.-v.	" 15	1,077	70	27	43	69	1	6	4	1	1	13
Vegreville, t.-v.	" 10	2,908	71	45	26	71	-	33	26	2	1	51
Vermilion, t.-v.	" 10	2,449	55	31	24	55	-	39	27	2	1	30
Viking, t.-v.	" 10	1,043	23	13	10	23	1	14	8	1	1	23
Vulcan, t.-v.	" 5	1,310	29	11	18	29	-	20	16	-	-	20
Wainwright, t.-v.	" 7	3,351	70	48	22	69	1	39	28	4	3	44
Westlock, t.-v.	" 13	1,838	62	35	27	61	-	21	16	1	-	41
Wetaskiwin, c.	" 11	5,300	113	57	56	113	4	64	44	4	2	73
Whitecourt, vl.	" 14	1,054	93	58	35	93	1	6	3	2	2	20
British Columbia - Colombie-Britannique												
Province	T.	1,629,082	33,669	17,110	16,559	33,407	323	15,784	11,195	697	462	13,639
Urban places - Centres urbains	T.	1,295,104	26,293	13,412	12,881	26,236	241	13,407	9,715	469	334	12,713
Alberni, c.	Division 5d	4,616	124	66	58	124	1	47	36	3	2	113
Armstrong, c.	" 3a	1,288	11	3	8	11	-	17	13	-	-	23
Burnaby, d.m.	" 4c	100,157	1,881	970	911	1,876	13	812	612	37	25	624
Burns Lake, vl.	" 8f	1,041	72	40	32	71	2	14	8	4	3	38
Campbell River, d.m.	" 5e	3,737	140	71	69	140	1	33	23	2	1	65
Castlegar, vl.	" 2b	2,253	92	44	48	92	-	16	10	-	-	32
Central Saanich, d.m.	" 5a	2,952	51	27	24	51	1	38	28	-	-	22
Chilliwack, c.	" 4e	8,259	109	68	41	109	5	91	62	3	2	110
Chilliwack, d.m.	" 4e	18,296	391	207	184	390	5	128	91	4	3	125
Coldstream, d.m.	" 3a	2,161	25	14	11	25	-	4	3	-	-	14
Comox, vl.	" 5e	1,756	63	26	37	63	1	24	22	5	4	14
Coquitlam, d.m.	" 4d	29,053	695	397	298	693	6	160	124	9	5	134
Courtenay, c.	" 5e	3,485	105	65	40	105	3	34	23	-	-	54
Cranbrook, c.	" 1b	5,549	191	89	102	190	5	67	48	4	1	58
Creston, vl.	" 2c	2,460	43	24	19	43	1	34	25	-	-	37
Cumberland, c.	" 5e	1,303	18	10	8	18	-	19	16	1	-	15
Dawson Creek, vl.	" 10d	10,946	335	176	159	333	5	52	36	4	3	133
Delta, d.m.	" 4d	14,597	327	158	169	325	2	107	69	1	1	92
Duncan, c.	" 5b	3,726	108	56	52	108	-	51	36	3	3	85

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE S7. General Summary of Vital Statistics for Urban Places,<sup>1</sup> by Provinces, 1965 — ConcludedTABLEAU S7. Récapitulation générale de la statistique de l'état civil pour les centres urbains<sup>1</sup>, par province, 1965 — fin

Municipality <sup>2</sup> — Municipalité <sup>2</sup>	County, census division or district — Comté, division de recensement ou district	1961 census popula- tion — Population, recense- ment de 1961	Live births — Naissances vivantes				Still- births (28 + weeks) — Mort- nés (28 + sema- nes)	Deaths — Décès		Infant deaths — Décès infan- tiles	Neo- natal deaths — Décès néo- natals	Mar- riages — Ma- riages
			T	M	F	Occurring in hospital — À l'hôpital		T	Occurring in hospital — À l'hôpital			
British Columbia — Concluded — Colombie-Britannique — fin:												
Enderby, c. ....	Division 3a .....	1,075	31	15	16	31	—	16	10	—	—	17
Esquimalt, d.m. ....	" 5a .....	12,048	263	152	111	262	7	108	84	5	5	126
Fernie, c. ....	" 1c .....	2,661	44	28	16	44	—	27	19	2	2	34
Fort St. James, vl. ....	" 8g .....	1,081	70	42	28	68	—	5	2	1	—	4
Fort St. John, vl. ....	" 10c .....	3,619	302	137	165	302	2	26	17	7	7	88
Fruitvale, vl. ....	" 2b .....	1,032	64	31	33	64	—	12	10	1	1	12
Gibson's Landing, vl. ....	" 4b .....	1,091	35	17	18	35	—	16	12	—	—	16
Golden, vl. ....	" 1a .....	1,776	99	46	53	99	—	15	11	4	4	25
Grand Forks, c. ....	" 3c .....	2,347	50	21	29	50	1	28	24	1	1	19
Hope, vl. ....	" 4a .....	2,751	67	36	31	67	1	25	14	1	1	43
Kamloops, c. ....	" 6c .....	10,076	256	129	127	256	2	121	84	8	8	171
Kelowna, c. ....	" 3a .....	13,188	259	133	126	259	1	201	147	9	7	201
Kent, d.m. ....	" 4e .....	2,194	41	24	17	41	1	19	9	1	—	14
Kimberley, c. ....	" 1b .....	6,013	98	52	46	98	3	38	28	1	1	40
Kinnaird, vl. ....	" 2b .....	2,123	51	32	19	51	—	7	7	2	2	4
Kitimat, d.m. ....	" 9e .....	8,217	259	136	123	258	3	78	22	5	4	53
Ladysmith, c. ....	" 5c .....	2,173	50	32	18	50	—	23	18	1	—	35
Lake Cowichan, vl. ....	" 5b .....	2,149	67	30	37	67	—	23	16	—	—	22
Langley, c. ....	" 4e .....	2,365	49	24	25	49	—	28	21	—	—	78
Langley, d.m. ....	" 4e .....	14,585	252	138	114	251	2	120	86	8	7	65
Lillooet, vl. ....	" 6f .....	1,304	68	34	34	67	1	15	12	2	1	15
Maple Ridge, d.m. ....	" 4d .....	16,748	295	149	146	294	3	184	139	7	6	118
Marysville, vl. ....	" 1b .....	1,057	23	14	9	23	—	2	2	—	—	1
Matsqui, d.m. ....	" 4e .....	14,293	257	132	125	257	1	145	109	9	6	70
Merritt, c. ....	" 6c .....	3,039	136	68	68	136	1	25	10	5	4	34
Mission, d.m. ....	" 4e .....	5,324	70	32	38	70	1	31	18	1	—	2
Mission City, vl. ....	" 4e .....	3,251	59	32	27	59	—	39	29	1	—	58
Nanaimo, c. ....	" 5c .....	14,135	391	189	202	390	5	219	152	10	6	261
Nelson, c. ....	" 2c .....	7,074	194	85	109	193	2	79	59	2	2	7
New Westminster, c. ....	" 4d .....	33,654	577	286	291	576	7	386	322	10	5	688
North Cowichan, d.m. ....	" 5b .....	9,166	204	99	105	204	1	85	61	5	3	56
North Kamloops, vl. ....	" 6c .....	6,456	247	119	128	246	1	43	32	5	4	65
North Vancouver, c. ....	" 4c .....	23,656	501	256	245	500	4	233	169	6	6	178
North Vancouver, d.m. ....	" 4c .....	38,971	784	368	416	783	6	236	157	11	6	200
Oak Bay, d.m. ....	" 5a .....	16,935	150	85	65	150	2	249	180	2	1	108
Oliver, vl. ....	" 3b .....	1,774	40	20	20	40	—	28	21	1	—	43
Osoyoos, vl. ....	" 3b .....	1,022	19	11	8	19	—	10	9	—	—	21
Parksville, vl. ....	" 5c .....	1,183	23	13	10	23	—	14	9	—	—	16
Penticton, c. ....	" 3b .....	13,859	207	95	112	207	—	148	102	1	1	155
Pitt Meadows, d.m. ....	" 4e .....	2,187	38	22	16	38	—	12	9	1	—	4
Port Alberni, c. ....	" 5d .....	11,560	297	154	143	296	—	89	64	6	5	80
Port Coquitlam, c. ....	" 4d .....	8,111	229	121	108	229	2	77	58	5	4	46
Port Moody, c. ....	" 4d .....	4,789	162	82	80	162	2	27	19	6	5	48
Powell River, d.m. ....	" 7c .....	10,748	261	123	138	261	—	59	44	3	2	84
Prince George, c. ....	" 8a .....	13,877	607	296	311	607	4	102	79	6	2	294
Prince Rupert, c. ....	" 9d .....	11,987	356	179	177	356	2	114	73	12	9	144
Princeton, vl. ....	" 3b .....	2,163	49	27	22	49	1	13	10	—	—	24
Quesnel, vl. ....	" 8d .....	2,478	115	64	51	114	1	15	13	—	—	114
Quesnel West, vl. ....	" 8c .....	2,195	77	37	40	76	—	8	5	—	—	6
Revelstoke, c. ....	" 2a .....	3,624	110	54	56	110	3	19	10	2	2	35
Richmond, d.m. ....	" 4c .....	43,323	951	474	477	947	9	224	155	15	11	225
Rossland, c. ....	" 2b .....	4,354	66	33	33	66	—	30	20	1	1	34
Saanich, d.m. ....	" 5a .....	48,876	992	534	458	992	5	418	321	8	7	256
Salmon Arm, c. ....	" 6b .....	1,506	47	33	14	47	1	36	27	1	1	60
Salmon Arm, d.m. ....	" 6b .....	4,007	53	26	27	53	—	21	17	—	—	10
Sidney, vl. ....	" 5a .....	1,558	41	15	26	41	—	29	22	—	—	18
Smithers, vl. ....	" 8e .....	2,487	119	63	56	117	—	18	12	3	2	40
Spallumcheen, d.m. ....	" 3a .....	2,123	26	15	11	26	—	14	12	1	1	3
Squamish, d.m. ....	" 4b .....	1,557	88	51	37	88	2	16	9	4	3	18
Sumas, d.m. ....	" 4e .....	5,145	71	38	33	71	—	38	21	—	—	18
Summerland, d.m. ....	" 3a .....	4,307	58	30	28	58	1	43	33	1	1	31
Surrey, d.m. ....	" 9d .....	70,838	1,511	773	738	1,510	14	560	406	25	17	350
Terrace, d.m. ....	" 4d .....	5,940	226	119	107	225	1	71	56	3	3	72
Trail, c. ....	" 2b .....	11,580	242	112	130	242	3	99	73	4	4	113
University Endowment Area ...	" 4c .....	3,272	64	21	43	64	2	21	13	—	—	55
Vancouver, c. ....	" 4c .....	384,522	6,281	3,197	3,084	6,267	67	4,860	3,425	107	72	4,244
Vanderhoof, vl. ....	" 8f .....	1,460	98	51	47	98	1	14	11	2	2	33
Vernon, c. ....	" 3a .....	10,250	195	107	88	194	—	157	112	3	3	145
Victoria, c. ....	" 5a .....	54,941	851	430	421	850	7	934	728	26	17	746
Warfield, vl. ....	" 2b .....	2,212	9	7	2	9	—	—	—	—	—	4
West Vancouver, d.m. ....	" 4c .....	25,454	322	162	160	321	1	249	174	3	1	217
White Rock, c. ....	" 4d .....	6,453	66	28	38	65	3	182	140	1	1	64
Williams Lake, vl. ....	" 8d .....	2,120	182	81	101	181	—	33	26	5	4	74
<b>Yukon</b> .....	<b>Territory — Territoire</b>	<b>14,628</b>	<b>428</b>	<b>226</b>	<b>202</b>	<b>406</b>	<b>4</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>21</b>	<b>11</b>	<b>108</b>
Whitehorse, c. ....		5,031	219	106	113	217	1	40	21	8	3	73

<sup>1</sup> Includes incorporated cities, towns and villages (as well as certain other urbanized municipalities in some provinces) of 1,000 population or over as of 1961 Census.

<sup>2</sup> c. = city, t. = town, vl. = village, L.I.D. = Local Improvement District, s.m. = suburban municipality, d.m. = district municipality.

<sup>3</sup> Excluding townships.

<sup>1</sup> Comprend les cités, villes et villages constitués (de même que certaines autres municipalités urbaines dans certaines provinces) de 1,000 habitants ou plus lors du recensement de 1961.

<sup>2</sup> c. = cité, v. = ville, vl. = village, L.I.D. = District d'amélioration locale s.m. = municipalité suburbaine, d.m. = municipalité de district.

<sup>3</sup> Sans les townships.

BIRTHS  

---

NATALITÉ



TABLE B 1. Live Births by Sex and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965 and by Month, 1965

TABLEAU B 1. Naissances vivantes selon le sexe et taux, Canada et provinces, 1921-1965, par mois, 1965

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number - Nombre													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	254,524	6,986	1,965	12,119	11,080	87,032	71,454	16,590	21,580	15,461	10,256	..	..
" " 1926-1930 .....	243,468	6,756	1,735	11,016	10,327	82,771	68,704	14,392	21,298	15,924	10,355	33	158
" " 1931-1935 .....	235,277	6,686	1,961	11,486	10,440	78,888	65,000	13,690	20,325	16,557	10,005	49	190
1936 .....	227,980	7,342	1,977	11,808	10,513	75,285	62,451	12,855	19,125	15,786	10,571	38	229
1937 .....	227,869	7,340	2,093	11,572	10,580	75,635	61,645	12,888	18,640	15,903	11,279	83	211
1938 .....	237,091	7,343	1,974	12,241	11,447	78,145	65,564	13,478	18,230	15,891	12,476	76	226
1939 .....	237,991	8,226	2,128	11,825	11,286	79,621	64,123	13,583	18,059	16,470	12,373	63	234
1940 .....	252,577	7,937	2,097	12,856	11,700	83,857	68,524	14,771	19,322	17,359	13,830	84	240
1941 .....	263,993	8,288	2,049	13,903	12,272	89,209	72,262	14,612	18,464	17,308	15,038	72	316
1942 .....	281,569	8,791	2,137	15,306	12,663	95,031	78,192	15,870	18,189	18,317	16,808	96	369
1943 .....	292,943	8,861	2,171	15,394	13,090	98,744	81,173	16,412	18,504	19,290	18,802	99	403
1944 .....	293,967	9,295	2,286	15,598	13,467	102,262	78,090	16,008	18,138	19,372	18,999	136	316
1945 .....	300,587	11,223	2,258	15,527	13,693	104,283	78,974	16,253	18,926	19,939	18,877	123	511
1946 .....	343,504	12,033	2,793	17,214	16,274	111,285	97,446	18,794	21,433	22,184	22,609	146	593
1947 .....	372,589	12,646	2,992	19,265	17,771	115,553	108,853	20,409	23,334	24,631	26,286	224	625
1948 .....	359,860	11,634	2,842	17,791	17,279	114,709	104,195	18,870	21,562	24,075	25,984	274	645
1949 .....	367,092	12,281	2,831	17,739	16,673	116,824	106,601	19,292	21,662	24,835	27,301	309	644
1950 .....	372,009	13,164	2,865	17,262	16,393	119,111	108,708	19,261	21,546	25,625	27,116	316	622
1951 .....	381,092	11,738	2,651	17,125	16,075	120,930	114,827	19,942	21,733	27,003	28,077	342	649
1952 .....	403,559	12,561	2,703	17,951	16,691	126,416	123,891	20,777	22,605	29,105	29,827	390	612
1953 .....	417,884	12,797	2,737	18,276	16,458	128,719	129,771	21,242	23,703	31,376	31,746	383	676
1954 .....	436,198	13,635	2,724	18,909	16,649	133,178	136,261	22,248	24,981	33,593	32,946	425	631
1955 .....	442,937	14,757	2,784	18,967	16,609	133,372	139,554	22,397	24,746	34,357	34,138	524	732
1956 .....	450,739	14,541	2,657	19,106	16,573	135,884	143,516	21,945	24,059	34,951	36,241	481	785
1957 .....	469,093	15,315	2,676	19,316	17,020	141,707	150,920	22,362	23,921	35,718	38,744	494	900
1958 .....	470,118	14,815	2,581	18,898	16,414	141,396	152,637	21,697	23,843	36,842	39,577	473	945
1959 .....	479,275	14,826	2,720	19,038	16,486	142,383	157,124	22,801	24,319	38,080	39,971	537	990
1960 .....	478,551	15,173	2,734	19,126	16,341	137,850	159,245	23,237	24,088	39,009	40,116	538	1,094
1961 .....	475,700	15,591	2,838	19,382	16,590	137,174	157,663	23,288	23,994	38,914	38,591	558	1,117
1962 .....	469,693	15,064	2,805	19,432	16,467	135,000	156,053	22,918	23,341	38,804	38,128	547	1,134
1963 .....	465,767	15,443	2,949	19,976	15,771	133,640	155,089	22,751	23,543	38,467	37,478	499	1,161
1964 .....	452,915	14,680	2,727	18,314	15,338	130,845	152,729	21,754	22,682	36,169	35,897	514	1,266
1965 .....	418,595	14,740	2,517	16,524	14,175	120,607	141,610	19,976	20,494	32,664	33,669	428	1,191
January - Janvier .....	35,200	1,293	203	1,428	1,165	10,240	11,825	1,682	1,740	2,727	2,750	40	107
February - Février .....	32,598	1,047	180	1,351	1,119	9,300	10,965	1,534	1,629	2,600	2,728	38	107
March - Mars .....	37,449	1,236	231	1,471	1,241	10,920	12,539	1,806	1,853	3,022	2,975	34	121
April - Avril .....	36,112	1,204	235	1,445	1,199	10,934	11,834	1,744	1,759	2,792	2,839	35	92
May - Mai .....	37,663	1,239	224	1,486	1,225	11,298	12,483	1,805	1,816	2,995	2,955	36	101
June - Juin .....	36,510	1,196	217	1,404	1,245	10,948	12,273	1,735	1,738	2,821	2,811	34	88
July - Juillet .....	36,674	1,236	238	1,373	1,233	10,660	12,512	1,751	1,802	2,783	2,951	34	101
August - Août .....	35,058	1,240	209	1,470	1,264	9,953	11,991	1,722	1,645	2,656	2,776	38	94
September - Septembre .....	35,238	1,231	228	1,371	1,153	10,059	12,047	1,669	1,704	2,633	2,908	42	93
October - Octobre .....	33,603	1,353	197	1,317	1,168	9,390	11,482	1,589	1,664	2,635	2,792	24	92
November - Novembre .....	30,987	1,217	167	1,199	1,050	8,435	10,817	1,483	1,530	2,436	2,533	28	92
December - Décembre .....	31,503	1,248	188	1,209	1,113	8,470	10,842	1,456	1,614	2,564	2,651	45	103
Rate per 1,000 population - Taux pour 1,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	27.4	26.7	22.6	23.4	28.4	35.5	23.7	26.8	27.7	26.0	18.4	..	..
" " 1926-1930 .....	24.1	25.1	19.7	21.4	25.8	30.5	21.0	21.7	24.7	24.2	16.3	8.3	17.9
" " 1931-1935 .....	21.6	23.4	21.8	21.9	25.0	26.6	18.5	19.4	21.9	22.1	14.0	11.6	19.0
1936 .....	20.3	25.2	21.3	21.7	24.3	24.3	17.3	18.1	20.5	20.4	14.2	7.6	20.8
1937 .....	20.1	25.0	22.5	21.1	24.2	24.1	16.9	18.0	20.2	20.5	14.9	16.6	19.2
1938 .....	20.7	24.8	21.0	22.1	25.9	24.6	17.9	18.7	19.9	20.3	16.1	15.2	20.5
1939 .....	20.6	27.5	22.6	21.1	25.2	24.7	17.3	18.7	19.9	21.0	15.6	12.6	19.5
1940 .....	21.6	26.3	22.1	22.6	25.9	25.6	18.3	20.3	21.5	22.0	17.2	16.8	20.0
1941 .....	22.4	27.3	21.6	24.1	26.8	26.8	19.1	20.3	20.6	21.7	18.4	14.4	26.3
1942 .....	23.5	28.6	23.7	25.9	27.3	28.0	20.1	21.6	21.4	23.6	19.3	19.2	30.8
1943 .....	24.2	28.3	23.9	25.4	28.3	28.6	20.7	22.7	22.1	24.6	20.9	19.3	33.6
1944 .....	24.0	29.4	25.1	25.5	29.2	29.2	19.7	22.0	21.7	24.0	20.4	27.2	26.8
1945 .....	24.3	34.9	24.5	25.1	29.3	29.3	19.7	22.4	22.7	24.7	19.9	24.6	42.6
1946 .....	27.2	36.5	29.7	29.5	34.0	30.7	23.8	25.9	25.7	27.6	22.5	18.3	37.1
1947 .....	28.9	37.5	31.8	31.3	36.4	31.1	26.1	27.6	27.9	29.9	25.2	28.0	39.1
1948 .....	27.3	33.8	30.6	28.5	34.7	30.3	24.4	25.3	25.7	28.2	24.0	34.3	40.3
1949 .....	27.3	35.6	30.1	28.2	32.8	30.1	24.3	25.5	26.0	28.2	24.5	38.6	40.3
1950 .....	27.1	37.5	30.1	27.1	32.0	30.0	24.3	25.1	25.9	28.1	23.8	39.5	38.9
1951 .....	27.2	32.5	27.1	26.6	31.2	29.8	25.0	25.7	26.1	28.8	24.1	38.0	40.6
1952 .....	27.9	33.6	27.0	27.5	31.7	30.3	25.9	26.0	26.8	29.9	24.8	43.3	40.1
1953 .....	28.1	33.4	27.1	27.6	30.9	30.2	26.3	26.3	27.5	31.0	25.4	42.6	42.3
1954 .....	28.5	34.6	27.0	28.1	30.8	30.4	26.6	27.0	28.6	31.8	25.4	42.5	37.1
1955 .....	28.2	36.3	27.8	27.8	30.4	29.5	26.5	26.7	28.2	31.5	25.4	47.6	40.7
1956 .....	28.0	35.0	26.8	27.5	29.9	29.4	26.6	25.8	27.3	31.1	25.9	40.1	41.3
1957 .....	28.2	36.1	27.0	27.6	30.3	29.7	26.8	25.9	27.2	30.7	26.1	41.2	47.4
1958 .....	27.5	34.3	25.8	26.7	28.7	28.8	26.2	24.8	26.8	30.5	25.7	36.4	47.3
1959 .....	27.4	33.6	26.9	26.5	28.3	28.3	26.3	25.6	26.8	30.5	25.5	41.3	47.1
1960 .....	26.8	33.9	26.5	26.3	27.7	26.8	26.1	25.6	26.3	30.2	25.0	38.4	49.7
1961 .....	26.1	34.1	27.1	26.3	27.7	26.1	25.3	25.3	25.9	29.2	23.7	38.1	48.6
1962 .....	25.3	32.1	26.5	26.0	27.1	25.2	24.6	24.5	25.1	28.3	23.0	36.5	47.3
1963 .....	24.6	32.1	27.6	25.1	25.7	24.4	24.1	23.9	25.2	27.4	22.1	33.3	48.4
1964 .....	23.5	29.9	25.5	24.1	24.9	23.5	23.2	22.7	24.1	25.3	20.7	32.1	50.6
1965 .....	21.4	29.6	23.3	21.7	22.8	21.3	21.0	20.8	21.5	22.5	18.8	28.5	47.6



TABLE B1. Live Births by Sex and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965 and by Month, 1965 — Concluded  
TABLEAU B1. Naissances vivantes selon le sexe et taux, Canada et provinces, 1921-1965, par mois, 1965 — fin

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Males — Sexe masculin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	131,038	3,603	993	6,275	5,708	44,975	36,725	8,443	11,119	7,887	5,310	..	..
“ “ 1926-1930 .....	125,030	3,477	898	5,653	5,292	42,644	35,268	7,399	10,979	8,153	5,266	..	..
“ “ 1931-1935 .....	120,568	3,427	1,012	5,906	5,344	40,466	33,324	7,005	10,444	8,505	5,136	..	..
1936 .....	117,006	3,717	1,044	6,127	5,368	38,578	32,124	6,670	9,839	8,081	5,458	..	..
1937 .....	116,933	3,790	1,108	6,071	5,452	38,985	31,655	6,594	9,526	8,027	5,725	..	..
1938 .....	121,584	3,722	1,032	6,278	5,810	40,336	33,605	6,910	9,381	8,125	6,385	..	..
1939 .....	121,836	4,242	1,127	5,919	5,813	40,795	32,935	6,978	9,249	8,420	6,358	..	..
1940 .....	129,342	4,063	1,053	6,544	6,021	43,176	34,946	7,568	10,003	8,822	7,146	..	..
1941 .....	135,470	4,295	1,078	7,074	6,200	45,905	37,254	7,616	9,472	8,882	7,694	..	..
1942 .....	145,036	4,452	1,074	7,880	6,591	49,113	40,412	8,000	9,416	9,417	8,681	..	..
1943 .....	150,245	4,520	1,109	7,889	6,756	50,848	41,592	8,463	9,645	9,840	9,583	..	..
1944 .....	151,537	4,885	1,158	8,060	6,949	52,673	40,455	8,324	9,330	9,978	9,725	..	..
1945 .....	154,709	5,797	1,167	8,086	6,999	53,582	40,817	8,425	9,794	10,315	9,727	..	..
1946 .....	175,971	6,026	1,444	8,133	8,293	57,280	50,385	9,645	10,974	11,302	11,489	..	..
1947 .....	190,540	6,567	1,532	9,771	9,134	59,393	55,716	10,374	11,968	12,680	13,405	..	..
1948 .....	184,055	5,932	1,453	9,094	8,889	58,938	53,459	9,615	11,012	12,331	13,352	..	..
1949 .....	188,339	6,255	1,457	9,219	8,603	60,153	54,784	9,949	11,179	12,783	13,957	..	..
1950 .....	191,413	6,853	1,442	8,895	8,472	61,333	55,911	9,950	11,027	13,138	13,887	161	344
1951 .....	195,918	5,984	1,373	8,842	8,190	62,160	59,220	10,374	11,107	13,760	14,418	173	317
1952 .....	208,070	6,443	1,405	9,275	8,429	65,265	63,986	10,630	11,659	14,969	15,413	189	407
1953 .....	214,423	6,534	1,368	9,360	8,491	66,514	66,514	10,800	12,122	16,169	16,428	194	333
1954 .....	224,168	7,026	1,405	9,712	8,603	68,533	69,786	11,321	12,914	17,394	16,919	225	330
1955 .....	227,382	7,505	1,455	9,746	8,463	68,681	71,732	11,468	12,605	17,728	17,366	267	366
1956 .....	231,697	7,399	1,313	9,970	8,594	70,016	73,681	11,214	12,409	17,985	18,443	263	410
1957 .....	241,073	7,757	1,383	9,921	8,896	73,065	77,557	11,460	12,367	18,343	19,631	256	437
1958 .....	241,675	7,697	1,325	9,796	8,530	72,441	78,609	11,092	12,242	19,000	20,184	249	510
1959 .....	246,073	7,606	1,386	9,681	8,572	73,021	80,748	11,739	12,442	19,562	20,539	262	515
1960 .....	246,029	7,818	1,373	9,703	8,454	70,795	81,960	12,051	12,344	20,043	20,641	280	567
1961 .....	244,403	8,033	1,469	9,965	8,514	70,949	80,786	11,917	12,314	19,889	19,713	284	570
1962 .....	240,870	7,752	1,504	10,012	8,534	69,344	80,074	11,691	11,911	19,778	19,389	297	584
1963 .....	238,865	7,964	1,505	9,759	8,151	68,408	79,689	11,577	12,065	19,761	19,140	243	603
1964 .....	232,657	7,385	1,419	9,355	7,861	67,392	78,639	11,186	11,595	18,510	18,390	269	656
1965 .....	215,112	7,560	1,296	8,412	7,265	62,207	72,713	10,283	10,491	16,917	17,110	226	632
Females — Sexe féminin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	123,486	3,383	973	5,844	5,372	42,058	34,729	8,147	10,461	7,574	4,946	..	..
“ “ 1926-1930 .....	118,247	3,279	836	5,363	5,035	40,127	33,435	6,992	10,319	7,771	5,090	..	..
“ “ 1931-1935 .....	114,470	3,260	949	5,580	5,096	38,423	31,676	6,685	9,881	8,051	4,869	..	..
1936 .....	110,707	3,625	933	5,681	5,145	36,707	30,327	6,185	9,286	7,705	5,113	..	..
1937 .....	110,642	3,550	985	5,501	5,128	36,650	29,990	6,294	9,114	7,876	5,554	..	..
1938 .....	115,205	3,621	942	5,963	5,637	37,809	31,959	6,568	8,849	7,766	6,091	..	..
1939 .....	115,858	3,984	1,001	5,906	5,473	38,826	31,188	6,605	8,810	8,050	6,015	..	..
1940 .....	122,911	3,874	1,044	6,312	5,679	40,681	33,578	7,203	9,319	8,537	6,684	..	..
1941 .....	128,135	3,993	971	6,829	6,072	43,304	35,008	7,196	8,992	8,426	7,344	..	..
1942 .....	136,068	4,339	1,063	7,426	6,072	45,918	37,780	7,670	8,773	8,900	8,127	..	..
1943 .....	142,196	4,341	1,062	7,505	6,334	47,896	39,581	7,949	8,859	9,450	9,219	..	..
1944 .....	141,978	4,410	1,128	7,538	6,518	49,589	37,635	7,684	8,808	9,394	9,274	..	..
1945 .....	145,244	5,426	1,091	7,441	6,694	50,791	38,157	7,828	9,132	9,624	9,150	..	..
1946 .....	166,794	6,007	1,349	8,781	7,981	54,005	47,061	9,149	10,459	10,882	11,120	..	..
1947 .....	181,200	6,079	1,460	9,494	8,637	56,160	53,137	10,035	11,366	11,951	12,881	..	..
1948 .....	174,886	5,702	1,389	8,697	8,390	55,771	50,736	9,255	10,550	11,744	12,652	..	..
1949 .....	177,800	6,026	1,374	8,520	8,070	56,671	51,817	9,343	10,483	12,152	13,344	..	..
1950 .....	180,596	6,311	1,443	8,367	7,921	57,778	52,797	9,311	10,519	12,487	13,229	155	278
1951 .....	185,174	5,754	1,278	8,283	7,885	58,770	55,607	9,568	10,626	13,243	13,659	169	332
1952 .....	195,489	6,118	1,298	8,676	8,262	61,151	59,905	10,147	10,946	14,136	14,414	201	235
1953 .....	203,461	6,263	1,369	8,916	7,967	62,609	63,257	10,442	11,581	15,207	15,318	189	343
1954 .....	212,030	6,627	1,319	9,197	8,046	64,645	66,475	10,927	12,067	16,199	16,027	200	301
1955 .....	215,555	7,252	1,329	9,221	8,146	64,691	67,822	10,929	12,141	16,629	16,772	257	366
1956 .....	219,042	7,142	1,344	9,136	7,979	65,868	69,835	10,731	11,650	16,966	17,798	218	375
1957 .....	228,020	7,558	1,293	9,395	8,124	68,642	73,363	10,902	11,554	17,375	19,113	238	463
1958 .....	228,443	7,118	1,256	9,102	7,884	68,955	74,028	10,605	11,601	17,842	19,393	224	435
1959 .....	233,202	7,220	1,334	9,357	7,914	69,362	76,376	11,062	11,877	18,518	19,432	275	475
1960 .....	232,522	7,355	1,361	9,423	7,887	67,055	77,285	11,186	11,744	18,966	19,475	258	527
1961 .....	231,297	7,558	1,369	9,417	8,076	66,225	76,877	11,371	11,680	19,025	18,878	274	547
1962 .....	228,823	7,312	1,301	8,420	7,933	65,656	75,979	11,227	11,430	19,026	18,739	250	550
1963 .....	226,902	7,479	1,444	9,217	7,620	65,232	75,400	11,174	11,478	18,706	18,338	256	558
1964 .....	220,258	7,295	1,308	8,959	7,477	63,453	74,090	10,568	11,087	17,659	17,507	245	610
1965 .....	203,483	7,180	1,221	8,112	6,910	58,400	68,897	9,693	10,003	15,747	16,559	202	559

TABLE B 2. Ratio of Male to Female Births, Canada and Provinces, 1921-1965  
TABLEAU B2. Rapport de masculinité des naissances, Canada et provinces, 1921-1965  
Male live births, per 1,000 female live births — Nés vivants pour 1,000 nées vivantes

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
1921	1,081	1,094	991	1,058	1,076	1,111	1,069	1,048	1,069	1,053	1,087	..	..
1922	1,046	1,087	1,045	1,094	1,062	1,037	1,045	1,020	1,049	1,035	1,086	..	..
1923	1,064	1,029	985	1,047	1,040	1,082	1,065	1,040	1,057	1,040	1,073	..	..
1924	1,056	1,059	998	1,103	1,063	1,062	1,047	1,020	1,075	1,034	1,058	..	..
1925	1,059	1,056	1,099	1,067	1,072	1,056	1,061	1,055	1,063	1,045	1,063	..	..
1926	1,062	1,064	1,025	1,055	1,049	1,070	1,057	1,076	1,058	1,052	1,056	..	..
1927	1,063	1,080	1,103	1,050	1,060	1,064	1,056	1,107	1,069	1,065	1,037	..	..
1928	1,054	1,028	1,102	1,025	1,053	1,061	1,063	1,008	1,068	1,064	991	..	..
1929	1,056	1,070	1,052	1,055	1,049	1,061	1,056	1,061	1,053	1,042	1,041	..	..
1930	1,053	1,061	1,090	1,084	1,046	1,058	1,044	1,042	1,072	1,027	1,050	..	..
1931	1,059	1,081	1,132	1,043	1,056	1,062	1,060	1,019	1,053	1,075	1,059	..	..
1932	1,055	1,011	1,134	1,084	1,047	1,064	1,046	1,065	1,055	1,053	1,036	..	..
1933	1,054	1,045	1,019	1,041	1,090	1,046	1,052	1,068	1,057	1,067	1,078	..	..
1934	1,050	1,054	1,035	1,063	1,027	1,049	1,048	1,058	1,061	1,032	1,070	..	..
1935	1,048	1,068	1,016	1,061	1,025	1,044	1,054	1,031	1,059	1,055	1,034	..	..
1936	1,057	1,025	1,119	1,079	1,043	1,051	1,059	1,078	1,060	1,049	1,067	..	..
1937	1,057	1,068	1,125	1,104	1,063	1,064	1,056	1,048	1,045	1,019	1,031	..	..
1938	1,055	1,028	1,098	1,053	1,031	1,067	1,052	1,052	1,060	1,046	1,048	..	..
1939	1,052	1,065	1,126	1,002	1,062	1,051	1,056	1,056	1,050	1,046	1,057	..	..
1940	1,052	1,049	1,009	1,037	1,060	1,061	1,041	1,051	1,073	1,033	1,069	..	..
1941	1,057	1,076	1,110	1,036	1,021	1,060	1,064	1,058	1,053	1,054	1,048	..	..
1942	1,066	1,026	1,010	1,061	1,085	1,070	1,070	1,043	1,073	1,058	1,068	..	..
1943	1,057	1,041	1,044	1,051	1,067	1,062	1,051	1,065	1,089	1,041	1,039	..	..
1944	1,067	1,108	1,027	1,069	1,066	1,062	1,075	1,083	1,059	1,062	1,049	..	..
1945	1,065	1,068	1,070	1,087	1,046	1,057	1,070	1,076	1,072	1,072	1,063	..	..
1946	1,055	1,003	1,070	1,040	1,039	1,061	1,071	1,054	1,049	1,039	1,033	..	..
1947	1,052	1,080	1,049	1,029	1,058	1,058	1,049	1,034	1,053	1,061	1,041	..	..
1948	1,052	1,040	1,046	1,046	1,059	1,057	1,054	1,039	1,044	1,050	1,054	..	..
1949	1,059	1,038	1,060	1,082	1,056	1,061	1,057	1,065	1,066	1,052	1,046	..	..
1950	1,060	1,086	999	1,063	1,070	1,062	1,059	1,069	1,048	1,052	1,050	1,039	1,237
1951	1,058	1,040	1,074	1,067	1,039	1,058	1,065	1,084	1,045	1,039	1,056	1,024	955
1952	1,064	1,053	1,082	1,069	1,020	1,067	1,068	1,048	1,065	1,059	1,069	940	1,732
1953	1,054	1,043	999	1,050	1,066	1,056	1,051	1,034	1,047	1,063	1,072	1,026	971
1954	1,057	1,060	1,065	1,056	1,069	1,060	1,050	1,036	1,070	1,074	1,056	1,125	1,096
1955	1,055	1,035	1,095	1,057	1,039	1,062	1,058	1,049	1,038	1,066	1,035	1,039	1,000
1956	1,058	1,036	977	1,091	1,077	1,063	1,055	1,045	1,065	1,060	1,036	1,206	1,093
1957	1,057	1,026	1,070	1,056	1,095	1,064	1,057	1,051	1,070	1,056	1,027	1,076	944
1958	1,058	1,081	1,055	1,076	1,082	1,051	1,062	1,046	1,055	1,065	1,041	1,112	1,172
1959	1,055	1,053	1,039	1,035	1,083	1,053	1,057	1,061	1,048	1,056	1,057	953	1,084
1960	1,058	1,063	1,009	1,030	1,072	1,056	1,060	1,077	1,051	1,057	1,060	1,085	1,076
1961	1,057	1,063	1,073	1,058	1,054	1,071	1,051	1,048	1,054	1,045	1,044	1,036	1,042
1962	1,053	1,060	1,156	1,063	1,076	1,056	1,054	1,041	1,042	1,040	1,035	1,188	1,062
1963	1,053	1,065	1,042	1,059	1,070	1,049	1,057	1,036	1,051	1,056	1,044	949	1,081
1964	1,056	1,012	1,085	1,044	1,051	1,062	1,061	1,058	1,046	1,048	1,050	1,098	1,075
1965	1,057	1,053	1,061	1,037	1,051	1,065	1,055	1,061	1,049	1,074	1,033	1,119	1,131

TABLE B 3. Live Births, Province of Occurrence by Province of Residence, 1965  
TABLEAU B3. Naissances vivantes suivant la province de naissance et la province de domicile, 1965

Place of occurrence — Territoire de naissance	Total occurrence — Nais- sances vivantes	Residence — Domicile												N.W.T. — T. N.-O.	U.S.A. — É.-U.	Other — Autre
		Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon				
Residence — Total — Domicile ....	419,177	14,740	2,517	16,524	14,175	120,607	141,610	19,976	20,494	32,664	33,669	428	1,191	528	54	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	14,745	14,668	—	4	2	—	9	2	—	1	1	—	2	55	1	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	2,518	3	2,489	5	10	2	4	1	—	—	—	—	—	4	—	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	16,578	22	11	16,460	35	7	18	2	1	1	3	—	2	9	7	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	14,452	3	12	31	14,026	301	6	—	—	—	—	—	—	73	—	
Québec .....	119,278	31	2	7	68	118,939	157	3	1	3	2	—	4	50	11	
Ontario .....	142,710	11	1	10	5	1,215	141,161	26	10	5	5	—	10	227	24	
Manitoba .....	20,277	1	1	—	2	10	90	19,836	227	18	10	2	50	27	3	
Saskatchewan .....	20,410	—	—	—	—	1	8	49	20,126	195	15	1	2	13	—	
Alberta .....	32,660	—	—	2	—	3	11	13	111	32,331	114	6	51	17	1	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	33,691	—	—	4	1	4	21	10	14	87	33,478	8	5	52	7	
Yukon .....	430	—	—	—	—	—	—	1	—	1	19	407	1	1	—	
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest .....	1,082	—	—	—	—	3	—	—	2	10	—	3	1,064	—	—	
United States — États-Unis .....	346	1	1	1	26	122	125	33	2	12	22	1	—	—	—	



TABLE B4. Number and Percentage of Births Occurring in Hospital,<sup>1</sup> Canada and Provinces,<sup>2</sup> 1926-1965TABLEAU B4. Nombre et pourcentage des naissances à l'hôpital<sup>1</sup>, Canada et provinces<sup>2</sup>, 1926-1965

Year - Année	Canada	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-R.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number - Nombre												
Average - Moyenne 1926-1930 .....	52,046	132	1,359	1,085	4,876	21,171	5,336	5,859	6,682	5,545		
1931-1935 .....	66,175	251	2,447	1,534	7,149	26,785	6,330	6,736	8,175	6,769		
1936 .....	76,047	293	3,327	1,945	8,093	30,462	7,017	7,620	9,323	7,967		
1937 .....	80,270	377	3,518	2,159	8,968	30,824	7,209	8,293	10,261	8,661		
1938 .....	90,414	367	4,293	2,540	10,016	35,372	8,105	9,038	10,696	9,987		
1939 .....	95,785	461	4,510	2,656	11,178	36,958	8,614	9,706	11,553	10,149		
1940 .....	110,781	550	5,674	3,088	13,080	42,561	10,129	11,361	12,662	11,676		
1941 .....	124,944	669	7,003	3,776	15,668	48,781	10,905	11,665	13,343	13,134		
1942 .....	146,321	789	8,748	4,424	20,988	56,807	12,131	12,607	14,827	15,000		
1943 .....	155,076	1,024	8,730	5,343	16,875	62,560	13,320	13,906	15,999	17,319		
1944 .....	173,241	1,138	10,688	5,827	30,782	62,031	13,282	14,810	16,997	17,686		
1945 .....	182,460	1,308	11,172	6,471	33,538	64,522	13,675	15,937	18,188	17,649		
1946 .....	223,499	1,843	13,342	8,716	40,032	82,490	16,364	18,591	20,651	21,470		
1947 .....	255,047	2,174	15,132	10,395	45,431	94,556	17,974	20,988	23,263	25,134		
1948 .....	251,152	2,163	14,260	10,986	47,310	92,085	16,834	19,741	22,813	24,960		
1949 .....	262,792	2,299	14,588	11,066	51,868	95,068	17,341	20,349	23,826	26,387		
1950 .....	272,615	2,433	14,654	11,118	56,907	98,260	17,545	20,378	24,559	26,281	268	212
1951 .....	291,976	2,340	14,926	11,360	64,058	106,947	18,558	20,696	25,269	27,310	299	213
1952 .....	318,335	2,355	15,942	12,348	71,632	117,200	19,464	21,781	28,069	29,068	250	226
1953 .....	337,698	2,515	16,521	12,735	77,668	124,222	20,117	22,859	29,475	30,978	345	263
1954 .....	357,530	2,547	17,371	13,303	83,122	130,905	21,317	24,324	31,765	32,243	386	247
1955 .....	370,362	2,605	17,695	13,860	88,805	134,882	21,410	24,168	32,642	33,494	468	333
1956 .....	385,523	2,530	17,936	14,035	96,702	139,630	21,024	23,493	33,777	35,624	422	350
1957 .....	409,461	2,589	18,361	14,781	107,121	147,757	21,553	23,508	34,838	38,155	451	347
1958 .....	417,290	2,554	18,188	14,523	112,118	149,598	21,002	23,493	36,003	38,975	438	398
1959 .....	432,629	2,697	18,658	15,408	117,191	154,864	22,208	23,953	37,305	39,417	476	452
1960 .....	438,401	2,717	18,866	15,957	117,435	157,694	22,764	23,846	38,432	39,622	502	566
1961 .....	445,754	2,817	19,178	16,430	126,545	156,519	22,867	23,713	38,351	38,178	518	638
1962 .....	444,672	2,793	19,273	16,376	128,232	155,191	22,571	23,057	38,310	37,713	522	634
1963 .....	442,858	2,944	18,836	15,684	128,975	154,394	22,341	23,321	38,030	37,123	464	746
1964 .....	432,580	2,714	18,204	15,294	127,714	152,124	21,478	22,437	35,802	35,552	485	776
1965 .....	399,836	2,514	16,433	14,134	118,618	141,091	19,742	20,341	32,339	33,407	406	811
Per cent of total live births - Pourcentage aux naissances vivantes												
Average - Moyenne 1926-1930 .....	22.0	7.6	12.3	10.5	5.9	30.8	37.1	27.5	42.0	53.5		
1931-1935 .....	29.0	12.8	21.3	14.7	9.1	41.2	46.2	33.1	49.4	67.6		
1936 .....	34.5	14.8	28.2	18.5	10.7	48.8	54.6	39.8	59.1	75.4		
1937 .....	36.4	18.0	30.4	20.4	11.9	50.0	55.9	44.5	64.5	76.8		
1938 .....	39.4	18.6	35.1	22.2	12.8	54.0	60.1	49.6	67.3	80.0		
1939 .....	41.7	21.7	38.1	23.5	14.0	57.6	63.4	53.7	70.1	82.0		
1940 .....	45.3	26.2	44.1	26.4	15.6	62.1	68.6	58.8	72.9	84.4		
1941 .....	48.9	32.7	50.4	30.8	17.6	67.5	73.6	63.2	77.1	87.3		
1942 .....	53.7	36.9	57.2	34.9	22.1	72.7	77.4	69.3	80.9	89.2		
1943 .....	54.7	47.2	56.7	40.8	17.1	77.1	81.2	75.2	82.9	92.1		
1944 .....	61.0	49.8	68.5	43.3	30.1	79.4	83.0	81.7	87.7	93.1		
1945 .....	63.2	57.9	72.0	47.3	32.2	81.7	84.1	84.2	91.2	93.5		
1946 .....	67.6	66.0	74.5	53.6	36.0	84.7	87.1	86.7	93.1	95.0		
1947 .....	71.0	72.7	78.5	58.5	39.3	86.9	88.1	89.9	94.4	95.6		
1948 .....	72.3	76.1	80.2	63.6	41.2	88.4	89.2	91.6	94.8	96.1		
1949 .....	74.3	81.2	82.2	66.4	44.4	89.2	89.9	93.9	95.6	96.7		
1950 .....	76.0	84.3	84.9	67.8	47.8	90.4	91.1	94.6	95.8	96.9	84.8	34.1
1951 .....	79.1	88.3	87.2	70.7	53.0	93.1	93.1	95.2	93.6	97.3	87.4	32.8
1952 .....	81.4	87.1	88.8	74.0	56.7	94.6	93.7	96.4	96.4	97.5	64.1	35.2
1953 .....	83.4	91.9	90.4	77.4	60.3	95.7	94.7	96.4	93.9	97.6	90.1	38.9
1954 .....	84.6	93.5	91.9	79.9	62.4	96.1	95.8	97.4	94.6	97.9	90.8	39.1
1955 .....	86.5	93.6	93.3	83.4	66.6	96.7	95.6	97.7	95.0	98.1	89.3	45.5
1956 .....	88.4	95.2	93.9	84.7	71.2	97.3	95.8	97.6	96.6	98.3	87.7	44.6
1957 .....	90.2	96.7	95.1	86.8	75.6	97.9	96.4	98.3	97.5	98.5	91.3	38.6
1958 .....	91.7	99.0	96.2	88.5	79.3	98.0	96.8	98.5	97.7	98.5	92.6	42.1
1959 .....	93.1	99.2	98.0	93.5	82.3	98.6	97.4	98.5	98.0	98.6	88.6	45.7
1960 .....	94.6	98.4	98.6	97.7	85.2	99.0	98.0	99.0	98.5	98.8	93.3	51.7
1961 .....	96.9	99.3	98.9	99.0	92.3	99.3	98.2	98.8	98.6	98.9	92.8	57.1
1962 .....	97.8	99.6	99.2	99.4	95.0	99.4	98.5	98.8	98.7	98.9	95.4	55.9
1963 .....	98.3	99.8	99.3	99.4	96.5	99.6	98.2	99.1	98.9	99.1	93.0	64.3
1964 .....	98.7	99.5	99.4	99.7	97.6	99.6	98.7	98.9	99.0	99.0	94.4	61.3
1965 .....	99.0	99.9	99.4	99.7	98.4	99.6	98.8	99.3	99.0	99.2	94.9	68.1

<sup>1</sup> See "Notes", page 9.<sup>2</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Voir "Nota", page 9.<sup>2</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE B 5. Multiple Births (including Stillbirths) by Age of Mother, Canada,<sup>1</sup> 1965TABLEAU B 5. Naissances multiples (mortinaissances comprises) suivant l'âge de la mère, Canada<sup>1</sup>, 1965

Age of mother — Âge de la mère	Total infants — Total bébés	Single — Simple		Sets of twins — Naissances doubles			Sets of triplets — Naissances triples		
		Liveborn — Nés vivants	Stillborn — Mort-nés	Both liveborn — Deux nés vivants	1 liveborn 1 stillborn — 1 né vivant 1 mort-né	Both stillborn — Deux mort-nés	All liveborn — Tous nés vivants	2 liveborn 1 stillborn — 2 nés vivants 1 mort-nés	1 liveborn 2 stillborn — 1 né vivant 2 mort-nés
10-14 .....	197	194	1	1	—	—	—	—	—
15-19 .....	41,908	41,038	351	245	7	3	3	—	—
20-24 .....	128,330	125,115	993	1,058	29	6	10	1	1
25-29 .....	108,539	105,163	1,031	1,113	40	9	5	2	—
30-34 .....	72,132	69,548	832	828	32	10	4	—	—
35-39 .....	41,867	39,877	711	589	35	11	2	1	—
40-44 .....	13,774	13,101	390	134	6	—	1	—	—
45-49 .....	1,100	1,039	55	3	—	—	—	—	—
50+ .....	16	11	1	2	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé .....	607	580	17	5	—	—	—	—	—
<b>Total .....</b>	<b>408,470</b>	<b>395,666</b>	<b>4,382</b>	<b>3,978</b>	<b>149</b>	<b>39</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>1</b>

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.TABLE B 6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1965, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931-1965TABLEAU B 6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1965, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1965

Year — Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups — Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility rate — Indice synthétique de fécondité	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	General fertility rate — Taux global de fécondité
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
Canada <sup>1</sup>										
Average — Moyenne 1926-1930 .....	30.0	140.7	174.4	149.4	110.1	48.3	5.8	3,293	1.601	96.8
“ “ “ 1931-1935 .....	27.7	121.7	159.3	136.0	96.8	40.6	5.2	2,937	1.431	86.3
1936 .....	25.7	112.1	144.3	126.5	90.0	36.3	4.4	2,696	1.310	79.8
1937 .....	25.6	113.6	142.2	123.4	85.3	34.7	4.2	2,646	1.286	78.7
1938 .....	26.9	121.2	145.3	123.9	84.8	34.0	4.1	2,701	1.314	80.7
1939 .....	27.2	119.7	144.0	120.4	83.0	32.6	3.9	2,654	1.294	79.6
1940 .....	29.3	130.3	152.6	122.8	81.7	32.7	3.7	2,766	1.348	83.7
1941 .....	30.7	138.4	159.8	122.3	80.0	31.6	3.7	2,832	1.377	86.6
1942 .....	32.0	145.1	168.7	128.0	83.0	32.3	3.6	2,964	1.434	91.1
1943 .....	32.1	146.8	175.4	131.9	86.5	31.9	3.5	3,041	1.478	93.8
1944 .....	31.3	143.3	168.7	134.1	88.1	33.0	3.4	3,010	1.457	92.8
1945 .....	31.6	143.3	166.8	134.3	90.3	33.5	3.7	3,018	1.462	93.2
1946 .....	36.5	169.6	191.4	146.0	93.1	34.5	3.8	3,374	1.640	105.0
1947 .....	42.6	189.1	206.4	150.5	93.1	34.1	3.3	3,595	1.753	112.4
1948 .....	43.2	181.1	197.6	141.4	89.0	32.6	3.3	3,441	1.676	107.5
1949 <sup>2</sup> .....	45.2	181.5	201.2	139.7	88.8	31.5	3.2	3,456	1.678	108.0
1950 .....	46.0	181.3	200.6	141.3	87.9	30.8	3.0	3,455	1.678	107.7
1951 .....	48.1	188.7	198.8	144.5	86.5	30.9	3.1	3,503	1.701	109.2
1952 .....	50.4	201.0	205.2	150.7	87.4	30.7	2.8	3,641	1.763	113.0
1953 .....	52.0	208.2	208.4	153.2	88.1	31.2	2.9	3,721	1.812	114.8
1954 .....	54.3	217.4	213.2	156.5	88.5	32.4	3.2	3,828	1.861	117.2
1955 .....	54.2	218.3	215.1	153.8	89.8	32.3	2.9	3,831	1.863	116.5
1956 .....	55.9	222.2	220.1	150.3	89.6	30.8	2.9	3,858	1.874	116.6
1957 .....	60.2	227.1	224.1	149.4	90.7	30.7	2.8	3,925	1.907	118.0
1958 .....	59.2	226.5	223.3	147.9	87.6	28.9	2.7	3,880	1.886	115.8
1959 .....	60.4	233.8	226.7	147.7	87.3	28.5	2.7	3,935	1.915	116.3
1960 .....	59.8	233.5	224.4	146.2	84.2	28.5	2.4	3,895	1.893	114.1
1961 .....	58.2	233.6	219.2	144.9	81.1	28.5	2.4	3,840	1.868	111.5
1962 .....	55.3	232.4	215.6	143.4	77.0	27.5	2.1	3,767	1.836	108.5
1963 .....	53.5	228.2	212.5	140.9	75.7	25.9	2.1	3,694	1.800	105.7
1964 .....	50.6	216.2	206.0	136.0	72.1	25.0	2.1	3,540	1.720	100.8
1965 .....	49.5	192.4	185.3	121.0	66.2	21.8	2.0	3,192	1.552	91.0

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE B6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1965, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931-1965 - Continued  
 TABLEAU B6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1965, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1965 - suite

Year Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility rate — Indice synthétique de fécondité	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	General fertility rate — Taux global de fécondité
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
<b>Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard</b>										
1931	27.7	144.7	180.4	166.7	132.4	48.6	3.8	3,521	1,652	97.5
1941	27.8	150.3	177.4	133.7	106.3	43.0	7.1	3,228	1,530	95.0
1951	43.2	203.1	241.6	175.2	122.6	45.6	6.7	4,189	2,020	124.1
1956	56.3	241.3	234.8	191.4	133.4	46.2	4.8	4,542	2,297	128.1
1957	54.9	251.3	252.4	195.6	129.3	51.7	5.4	4,703	2,272	130.5
1958	53.3	231.6	238.5	184.4	127.1	48.2	2.8	4,430	2,156	124.1
1959	60.2	238.1	244.8	210.4	124.3	47.9	6.0	4,659	2,285	130.8
1960	62.1	250.4	258.1	184.6	113.8	49.6	6.5	4,671	2,325	130.2
1961	58.2	268.3	278.7	186.1	128.7	49.6	6.6	4,881	2,355	134.6
1962	55.7	266.3	268.9	180.0	126.1	49.6	3.9	4,752	2,204	130.5
1963	64.4	261.5	294.8	193.6	132.6	41.4	3.7	4,960	2,429	135.9
1964	49.6	234.0	281.9	191.7	115.0	50.7	3.9	4,634	2,223	124.0
1965	47.5	209.7	240.0	182.9	112.0	43.0	4.1	4,196	2,036	112.9
<b>Nova Scotia Nouvelle-Écosse</b>										
1931	44.7	157.4	175.3	142.3	106.3	47.7	5.8	3,397	1,663	98.3
1941	49.7	164.3	161.7	127.5	80.6	32.3	3.3	3,097	1,521	97.7
1951	65.4	206.7	193.7	144.4	90.8	32.2	3.2	3,682	1,781	113.6
1956	74.7	238.4	219.6	150.8	97.1	34.5	3.3	4,092	1,957	120.9
1957	77.3	245.4	226.7	150.2	95.6	35.3	3.0	4,168	2,027	122.2
1958	78.9	238.9	221.5	147.9	92.5	32.3	2.7	4,073	1,962	118.9
1959	80.4	239.9	227.8	146.4	89.2	32.8	3.6	4,100	2,015	118.8
1960	77.5	246.1	225.0	147.4	90.8	34.8	2.2	4,119	2,029	118.5
1961	77.6	254.2	229.8	146.8	87.0	33.0	3.3	4,159	2,021	118.7
1962	77.0	259.8	220.9	153.7	81.7	31.1	2.6	4,134	2,004	117.8
1963	70.7	243.6	219.1	149.9	81.9	28.8	1.7	3,979	1,932	113.2
1964	64.3	226.1	217.6	149.1	79.6	30.9	2.8	3,852	1,885	109.1
1965	61.8	196.1	190.1	136.5	77.3	25.6	2.1	3,449	1,693	98.1
<b>New Brunswick Nouveau-Brunswick</b>										
1931	42.8	165.3	203.5	172.8	138.3	66.4	9.0	3,980	1,941	114.7
1941	47.9	168.6	192.8	158.6	115.0	48.3	6.4	3,688	1,825	110.9
1951	67.1	222.6	232.6	181.6	116.6	50.1	5.0	4,378	2,147	135.0
1956	68.9	250.2	243.6	178.6	120.3	47.5	6.1	4,576	2,203	134.3
1957	72.1	253.3	258.2	178.0	127.5	44.7	4.9	4,694	2,241	136.6
1958	68.6	244.8	247.4	173.6	112.3	46.0	4.5	4,486	2,155	130.3
1959	69.3	255.2	242.2	171.1	114.3	43.3	4.2	4,498	2,159	129.7
1960	70.7	258.1	248.1	167.1	107.3	39.5	4.2	4,475	2,160	128.1
1961	70.4	266.7	251.0	173.0	102.2	41.8	3.5	4,543	2,212	129.1
1962	66.7	261.9	243.6	176.0	97.6	40.0	3.9	4,446	2,143	125.7
1963	60.9	246.4	230.2	169.9	97.1	36.8	4.0	4,226	2,042	118.4
1964	60.7	229.8	233.7	164.2	95.1	32.3	3.0	4,094	1,996	114.0
1965	55.4	199.4	210.2	154.3	87.3	31.7	2.9	3,706	1,807	103.2
<b>Québec</b>										
1931	20.5	136.8	212.3	194.7	154.5	72.3	9.3	4,001	1,940	116.1
1941	21.5	137.7	189.9	157.4	114.3	50.6	6.5	3,389	1,645	102.0
1951	29.2	176.0	217.3	170.3	113.3	44.2	4.7	3,775	1,834	117.2
1956	32.4	193.6	227.6	168.5	112.7	41.7	4.2	3,904	1,892	119.5
1957	34.8	201.5	234.8	169.9	112.9	42.5	3.9	4,001	1,938	121.6
1958	34.0	201.2	233.4	167.2	108.2	39.6	4.1	3,938	1,920	118.7
1959	33.9	203.8	233.4	165.3	106.9	38.5	3.8	3,928	1,913	117.3
1960	33.3	199.6	220.5	158.2	100.3	37.3	3.7	3,764	1,831	111.4
1961	31.5	198.6	216.8	155.9	96.3	37.3	3.6	3,700	1,787	108.6
1962	30.1	195.2	209.9	152.2	91.6	34.8	3.1	3,584	1,743	104.5
1963	29.9	194.1	204.6	146.4	87.3	32.0	3.0	3,487	1,702	101.3
1964	28.1	186.7	198.9	142.3	81.6	30.8	2.9	3,357	1,628	97.2
1965	26.8	171.0	180.7	123.2	74.1	26.6	2.7	3,025	1,465	87.7
<b>Ontario</b>										
1931	35.7	127.5	145.2	114.9	74.1	28.8	3.4	2,648	1,285	78.6
1941	36.8	133.3	137.3	96.3	55.9	19.1	1.7	2,403	1,164	73.1
1951	60.1	186.4	181.8	125.2	68.1	21.0	1.9	3,222	1,560	99.8
1956	66.9	225.8	205.7	135.6	73.2	22.6	1.6	3,657	1,780	110.1
1957	73.0	228.7	209.0	133.3	74.2	22.6	1.9	3,714	1,806	111.5
1958	70.6	228.8	208.3	133.0	72.8	20.9	1.7	3,680	1,785	109.8
1959	71.7	239.5	214.7	133.3	73.0	20.8	1.7	3,773	1,834	111.2
1960	70.9	241.2	217.1	134.7	71.7	21.6	1.5	3,793	1,841	110.8
1961	69.5	239.8	211.6	134.2	69.8	21.9	1.6	3,742	1,824	108.3
1962	65.3	241.8	211.6	134.0	65.5	21.8	1.4	3,708	1,805	105.9
1963	61.8	239.6	211.0	133.6	66.0	21.0	1.2	3,672	1,785	103.8
1964	59.1	229.5	207.0	129.5	64.5	20.2	1.6	3,557	1,728	99.9
1965	59.1	204.4	185.8	115.8	59.4	17.7	1.5	3,219	1,566	90.4

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE B 6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1965, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931-1965 - Continued  
 TABLEAU B 6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1965, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1965 - suite

Year — Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups — Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility rate — Indice synthétique de fécondité	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	General fertility rate — Taux global de fécondité
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
Manitoba										
1931	25.9	121.8	157.3	128.1	87.3	37.7	4.9	2,815	1.394	80.7
1941	27.1	125.5	142.0	109.7	67.4	27.0	2.6	2,506	1.218	77.3
1951	46.2	183.1	189.6	133.0	79.5	26.7	2.1	3,302	1.584	103.0
1956	54.2	216.9	212.6	143.6	79.7	26.3	2.8	3,680	1.800	109.0
1957	57.9	218.9	220.4	142.9	84.4	28.1	2.6	3,777	1.842	110.6
1958	58.7	211.8	220.2	136.5	80.3	25.5	2.1	3,675	1.796	106.7
1959	63.8	225.7	223.0	145.3	84.4	26.3	2.4	3,855	1.870	111.0
1960	65.2	234.6	233.0	144.1	80.8	26.2	2.1	3,930	1.892	112.1
1961	63.8	241.9	227.5	146.8	77.4	28.2	1.6	3,936	1.922	111.4
1962	61.8	241.3	220.8	144.3	75.0	27.3	1.8	3,861	1.892	108.6
1963	59.0	234.7	217.5	146.6	74.0	24.9	2.0	3,793	1.863	106.2
1964	58.5	221.5	210.5	135.4	70.9	24.6	1.7	3,616	1.757	100.9
1965	56.1	193.5	193.8	128.9	67.4	22.4	1.4	3,318	1.610	92.4
Saskatchewan										
1931	30.3	160.1	190.0	152.8	109.8	46.3	6.3	3,478	1.694	99.5
1941	24.6	130.8	157.3	122.9	86.5	34.5	5.3	2,809	1.368	84.4
1951	42.4	196.7	203.4	150.5	86.5	34.3	4.1	3,590	1.756	110.3
1956	55.8	241.7	233.7	155.4	90.4	34.6	3.7	4,077	1.974	120.0
1957	58.4	246.8	235.8	159.5	96.7	32.9	3.5	4,168	2.014	120.9
1958	61.7	251.7	236.1	159.3	90.0	31.5	3.1	4,167	2.028	120.2
1959	66.3	257.7	243.7	153.9	92.4	31.3	3.6	4,245	2.073	121.5
1960	67.3	258.1	242.3	155.3	89.5	30.9	2.4	4,229	2.062	120.2
1961	69.7	261.7	235.1	154.8	90.5	29.6	2.9	4,221	2.055	119.3
1962	63.4	253.5	239.5	155.3	86.6	30.4	2.1	4,154	2.034	116.2
1963	66.1	262.9	247.9	154.6	86.8	28.7	3.0	4,250	2.072	117.8
1964	62.5	242.5	242.1	153.9	83.2	28.9	2.4	4,078	1.993	112.5
1965	59.2	207.8	211.8	140.2	76.3	26.6	2.5	3,622	1.768	100.5
Alberta										
1931	36.0	164.5	189.4	142.5	96.9	40.8	5.2	3,377	1.627	99.3
1941	31.9	150.2	162.6	114.6	74.3	29.3	3.6	2,833	1.379	88.0
1951	55.9	220.5	207.8	143.7	84.6	28.9	2.9	3,721	1.825	117.8
1956	73.7	264.0	243.3	155.0	87.1	30.3	2.9	4,282	2.079	132.1
1957	82.0	270.0	235.8	148.8	89.2	27.5	2.2	4,278	2.081	131.2
1958	81.1	272.6	240.8	151.1	88.8	26.9	3.0	4,321	2.092	131.6
1959	84.8	277.9	242.2	153.0	86.1	28.5	2.8	4,377	2.129	132.3
1960	86.2	276.2	244.8	152.5	85.8	27.7	2.4	4,378	2.128	131.7
1961	84.5	278.4	231.6	148.3	81.2	27.4	1.9	4,267	2.087	127.8
1962	82.1	280.2	225.6	143.1	75.8	27.3	2.1	4,181	2.050	124.2
1963	79.3	272.4	219.5	141.0	76.2	25.8	1.9	4,080	1.984	120.4
1964	70.3	256.0	206.7	133.8	68.2	25.6	1.8	3,812	1.861	111.4
1965	66.4	222.9	186.5	119.2	63.8	22.0	2.2	3,415	1.647	99.3
British Columbia Colombie-Britannique										
1931	23.8	110.7	126.2	94.9	55.8	20.3	2.5	2,171	1.054	61.6
1941	31.4	135.1	135.0	95.0	46.9	16.0	1.6	2,305	1.125	73.2
1951	59.2	192.7	183.1	120.6	62.7	19.7	2.2	3,201	1.557	96.9
1956	77.3	254.4	217.9	135.0	72.6	21.3	1.4	3,899	1.915	111.5
1957	83.1	252.2	219.1	134.6	72.1	20.6	1.9	3,918	1.933	112.0
1958	82.3	250.9	219.7	131.8	72.4	20.5	1.5	3,895	1.908	111.1
1959	82.1	263.3	222.5	130.0	71.3	19.9	1.9	3,955	1.923	111.1
1960	78.5	259.5	223.4	133.9	70.5	20.9	1.6	3,941	1.913	109.6
1961	73.8	253.7	214.5	128.7	64.7	20.0	1.5	3,785	1.852	104.1
1962	69.0	250.5	210.9	127.3	63.5	19.0	1.1	3,707	1.822	101.4
1963	66.6	235.4	204.3	124.5	60.6	19.4	1.2	3,560	1.742	97.5
1964	62.8	214.8	186.7	115.2	57.6	18.0	1.2	3,281	1.600	90.5
1965	63.9	186.2	166.6	102.4	51.4	15.0	1.3	2,935	1.444	82.0
Yukon <sup>2</sup>										
1951	110.0	363.3	218.0	147.5	100.0	65.0	—	5,019	2.480	170.5
1956	90.0	282.0	263.3	175.0	87.5	43.3	10.0	4,756	2.356	171.1
1957	136.7	370.0	250.0	150.0	117.5	56.7	5.0	5,429	2.615	176.4
1958	123.3	347.5	296.0	131.7	96.0	60.0	20.0	5,373	2.544	168.9
1959	153.3	397.5	334.0	182.0	155.0	22.5	15.0	6,297	3.224	198.9
1960	143.3	322.5	328.0	193.3	136.0	35.0	13.3	5,857	2.809	179.3
1961	148.8	322.0	258.8	178.2	103.3	60.6	3.5	5,376	2.640	170.9
1962	145.0	390.0	256.7	166.7	86.7	65.0	3.3	5,567	2.544	165.8
1963	122.5	357.5	292.0	161.7	71.7	47.5	6.7	5,298	2.718	155.9
1964	108.0	330.0	256.0	160.0	80.0	52.5	6.7	4,966	2.367	151.2
1965	88.0	357.5	267.5	158.0	64.0	52.5	6.7	4,971	2.346	142.2

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE B 6. Age-specific Fertility Rates, Canada, 1926-1965, and Selected Years for Provinces,<sup>1</sup> 1931-1965 - ConcludedTABLEAU B 6. Taux de fécondité par âge, Canada, 1926-1965, et certaines années pour les provinces<sup>1</sup>, 1931-1965 - fin

Year — Année	Fertility rates per 1,000 total women by age groups Taux de fécondité pour 1,000 femmes, par groupe d'âge							Total fertility rate — Indice synthétique de fécondité	Gross reproduction rate — Taux brut de reproduction	General fertility rate — Taux global de fécondité
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
Northwest Territories <sup>2</sup> Territoires du Nord-Ouest <sup>2</sup>										
1951 .....	140.0	276.7	270.0	226.0	200.0	82.5	36.7	6,159	3,150	190.8
1956 .....	122.5	258.8	315.0	246.7	176.0	117.5	26.7	6,315	3,017	199.1
1957 .....	137.5	296.3	328.6	250.0	265.0	122.5	60.0	7,299	3,755	225.0
1958 .....	142.5	372.9	332.9	270.0	232.0	122.5	33.3	7,530	3,467	236.3
1959 .....	143.8	342.5	347.1	325.0	226.0	90.0	46.7	7,605	3,649	241.5
1960 .....	165.0	325.6	348.8	285.7	234.0	140.0	42.5	7,708	3,713	243.1
1961 .....	149.9	367.1	302.5	294.8	199.0	103.8	20.8	7,189	3,521	233.2
1962 .....	160.0	352.2	328.9	235.0	216.7	116.0	42.5	7,256	3,519	231.4
1963 .....	151.1	408.8	367.5	260.0	233.3	84.0	35.0	7,698	3,699	241.9
1964 .....	142.0	456.3	348.9	302.5	228.3	112.0	25.0	8,075	3,892	253.2
1965 .....	126.4	468.6	330.0	331.4	193.3	136.0	27.5	8,066	3,785	243.1

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>2</sup> Data for Yukon and Northwest Territories not available prior to 1950.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.<sup>2</sup> Sont inconnues, les données d'avant 1950 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.TABLE B 7. Age-specific Legitimate Fertility Rates, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1965TABLEAU B 7. Taux de fécondité légitimes, selon le groupe d'âge, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1965

Year — Année	Fertility rates per 1,000 married women by age groups — Taux de fécondité par 1,000 femmes mariées selon le groupe d'âge							Legitimate fertility rate — Taux global de fécondité légitime
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
Canada <sup>1</sup>								
1931 <sup>2</sup> .....	485.0	357.6	257.7	180.9	123.1	52.5	6.5	160.9
1941 <sup>2</sup> .....	453.1	340.2	237.8	158.3	99.1	38.9	4.5	149.3
1951 .....	498.5	350.4	248.1	168.7	100.6	36.6	3.7	158.9
1956 .....	551.5	381.7	265.5	169.8	101.0	35.6	3.4	162.6
1961 .....	541.2	374.4	255.6	161.4	89.9	32.1	2.8	152.9
1962 .....	544.7	367.8	253.2	159.1	84.9	30.8	2.5	149.1
1963 .....	547.4	356.8	251.9	155.8	83.1	28.8	2.4	145.7
1964 .....	473.0	344.2	243.8	149.8	78.6	27.6	2.4	139.1
1965 .....	433.6	309.2	219.3	133.0	71.6	23.9	2.3	125.3
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard								
1931 .....	460.4	394.4	279.4	214.3	158.4	59.3	4.7	175.5
1941 .....	354.6	364.1	264.7	174.6	131.9	52.9	8.9	166.8
1951 .....	492.4	372.8	298.4	198.9	141.7	54.5	8.1	186.1
1956 .....	536.8	417.2	291.6	215.1	147.0	53.3	5.8	186.1
1961 .....	589.2	433.2	322.2	207.5	146.9	55.2	7.3	193.5
1962 .....	527.5	425.8	319.5	199.6	143.8	53.6	4.6	189.5
1963 .....	637.5	437.9	356.4	215.9	150.9	46.0	4.2	202.7
1964 .....	550.0	393.5	324.5	212.9	134.1	55.6	4.4	188.0
1965 .....	500.0	368.5	275.9	202.9	125.0	47.5	4.2	172.9
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse								
1931 .....	547.1	379.5	258.9	179.4	127.3	57.4	7.2	168.9
1941 .....	505.3	352.2	231.6	165.2	100.9	40.2	4.3	164.8
1951 .....	533.1	351.9	234.3	164.5	103.5	36.5	3.6	161.5
1956 .....	559.8	385.6	258.0	167.6	107.7	39.4	4.0	167.3
1961 .....	562.7	384.9	261.2	161.5	95.5	37.0	3.9	162.2
1962 .....	548.6	391.0	254.9	168.3	89.1	34.7	3.0	161.6
1963 .....	516.7	364.3	253.1	164.3	88.4	31.6	2.0	156.0
1964 .....	450.0	350.8	253.2	161.6	85.5	33.1	3.1	151.5
1965 .....	423.1	310.1	218.7	147.8	82.7	27.5	2.6	136.2
New Brunswick — Nouveau-Brunswick								
1931 .....	523.7	410.9	297.6	216.1	165.6	80.2	11.2	200.8
1941 .....	504.1	384.9	280.7	205.0	143.4	59.6	7.8	194.4
1951 .....	560.7	394.7	287.1	211.0	134.7	59.6	5.9	200.4
1956 .....	626.8	441.2	294.1	202.3	136.6	55.7	7.4	196.8
1961 .....	616.3	428.3	291.8	194.5	115.6	47.7	4.2	185.4
1962 .....	547.9	419.1	284.9	196.8	109.5	45.4	4.6	181.8
1963 .....	469.4	391.8	273.7	187.7	108.1	41.8	4.7	172.5
1964 .....	445.0	374.8	277.5	181.7	105.6	35.9	3.5	167.5
1965 .....	386.8	337.1	249.2	169.5	95.7	35.0	3.4	153.5

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE B7. Age-specific Legitimate Fertility Rates, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1965 - Concluded  
TABLEAU B7. Taux de fécondité légitimes, selon le groupe d'âge, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1931, 1941, 1951, 1956, 1961-1965 -fin

Year — Année	Fertility rates per 1,000 married women by age groups — Taux de fécondité par 1,000 femmes mariées selon le groupe d'âge							Legitimate fertility rate — Taux global de fécondité légitime
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<b>Québec</b>								
1931	511.6	438.1	343.7	258.0	193.8	90.0	11.6	225.3
1941	496.3	430.7	323.0	222.3	151.7	66.1	8.5	201.1
1951	517.8	406.0	298.1	212.1	140.0	55.7	6.2	192.9
1956	544.7	417.1	301.8	202.4	134.4	51.8	5.4	187.5
1961	510.4	394.8	274.6	183.0	112.4	44.3	4.5	167.3
1962	597.7	377.1	289.0	177.9	106.0	41.1	3.8	161.4
1963	627.4	368.1	266.0	170.8	100.5	37.5	3.7	156.7
1964	506.3	362.4	259.1	165.5	93.4	35.6	3.5	150.5
1965	431.9	337.4	236.0	142.6	83.9	30.6	3.3	135.6
<b>Ontario</b>								
1931	510.3	322.1	214.4	144.2	90.0	34.8	3.7	129.9
1941	446.5	293.7	194.9	122.0	68.7	23.5	2.0	118.0
1951	488.0	312.2	219.0	143.7	78.4	24.5	2.0	137.8
1956	549.6	349.7	239.2	150.4	81.6	25.9	1.8	145.7
1961	543.0	354.4	240.1	147.4	76.4	24.6	1.8	141.6
1962	526.8	352.8	241.0	146.6	71.5	24.3	1.6	138.6
1963	528.3	344.5	241.5	145.9	71.8	23.3	1.5	136.4
1964	463.8	333.1	236.8	141.0	69.7	22.3	1.8	131.3
1965	432.7	297.6	212.4	126.0	63.8	19.4	1.7	118.5
<b>Manitoba</b>								
1931	424.0	329.9	228.7	155.4	100.7	43.2	5.8	138.4
1941	419.0	314.3	211.5	139.6	81.5	32.2	3.0	132.7
1951	476.7	337.0	235.2	153.9	91.2	30.8	2.4	147.1
1956	514.1	360.6	249.2	160.0	87.5	29.7	3.2	148.0
1961	535.1	369.5	256.3	160.2	83.9	30.5	1.8	147.4
1962	535.6	360.9	250.5	156.0	80.8	29.7	2.0	143.6
1963	520.6	344.7	249.8	157.8	79.2	26.7	2.3	140.7
1964	453.5	329.0	239.7	144.3	75.2	26.7	1.9	132.9
1965	406.8	293.8	220.7	137.5	70.2	23.7	1.6	122.2
<b>Saskatchewan</b>								
1931	437.0	339.1	241.9	170.7	118.9	50.4	6.9	158.0
1941	429.6	318.6	217.0	144.5	97.0	38.3	5.9	141.2
1951	467.1	346.2	240.6	168.7	95.4	37.9	4.7	155.3
1956	539.4	384.4	268.8	168.6	98.5	36.0	4.1	162.7
1961	540.0	388.5	261.7	166.3	96.9	31.8	3.2	157.1
1962	514.2	375.3	268.8	166.5	92.2	32.9	2.4	154.4
1963	529.2	386.5	282.4	164.9	91.7	30.7	3.2	157.1
1964	461.0	366.3	274.6	163.6	86.8	30.4	2.5	150.7
1965	417.7	317.0	239.0	147.3	79.1	28.0	2.6	134.3
<b>Alberta</b>								
1931	440.9	328.7	236.0	159.5	106.2	44.7	5.7	151.6
1941	387.6	318.8	214.4	133.2	83.0	32.8	4.0	138.6
1951	473.1	360.9	243.5	158.9	93.2	31.4	3.3	160.0
1956	567.2	394.5	275.4	168.6	93.7	32.9	3.2	172.1
1961	548.3	381.3	255.3	157.7	85.2	29.4	2.2	161.8
1962	523.7	380.9	249.7	151.9	80.0	29.2	2.4	157.1
1963	511.7	368.6	244.1	148.6	80.3	27.6	2.1	152.5
1964	429.9	348.3	229.1	140.5	71.2	27.1	2.0	140.5
1965	395.1	299.9	207.0	125.4	66.2	22.8	2.4	124.3
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>								
1931	396.6	272.9	176.3	114.1	64.8	23.8	2.7	98.4
1941	409.2	298.1	188.3	117.4	55.7	18.7	1.8	115.9
1951	506.0	318.8	215.3	134.7	69.4	22.1	2.4	130.0
1956	556.7	379.0	248.1	145.2	77.7	23.3	1.5	141.1
1961	540.1	356.7	236.9	137.3	68.5	21.4	1.6	131.1
1962	558.8	353.1	232.4	135.0	65.6	20.1	1.1	128.3
1963	619.4	326.6	226.0	131.8	63.7	20.2	1.3	123.3
1964	543.0	304.7	204.8	120.9	59.7	18.6	1.1	114.2
1965	545.4	264.7	182.1	106.8	53.2	15.6	1.4	102.6
<b>Yukon<sup>2</sup></b>								
1951	450.0	450.2	240.5	158.2	98.1	50.3	—	197.5
1956	372.1	392.3	280.3	209.5	95.0	37.7	12.3	199.4
1961	637.9	369.2	271.2	178.3	102.0	50.2	4.1	186.7
<b>Northwest Territories<sup>2</sup> - Territoires du Nord-Ouest<sup>2</sup></b>								
1951	426.0	377.8	304.2	235.0	193.0	111.1	48.8	249.7
1956	436.0	368.6	316.2	270.6	217.9	130.1	32.8	261.4
1961	480.7	468.4	345.8	308.2	217.3	120.7	24.8	290.0

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>2</sup> Data for Yukon and Northwest Territories not available prior to 1951 and for the years 1962-1965.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.<sup>2</sup> Sont inconnues, les données d'avant 1951 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest et pour les années 1962-1965.



TABLE B 8. Illegitimate<sup>1</sup> Births, Canada and Provinces, 1921-1965  
TABLEAU B 8. Naissances illégitimes<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1965

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Number - Nombre													
Average - Moyenne 1921-1925	3,721	144	46	457	245	2,334	1,658	407	291	321	152	..	..
" " 1926-1930	7,307	168	42	558	299	2,196	2,196	501	489	479	240	..	..
" " 1931-1935	8,538	205	74	652	373	2,431	2,707	501	651	613	330	..	..
1936	8,917	284	68	723	405	2,469	2,788	493	703	607	377	..	..
1937	8,843	269	63	693	381	2,451	2,796	478	651	626	435	..	..
1938	9,452	224	88	782	435	2,525	3,061	503	641	683	510	..	..
1939	9,346	241	100	744	409	2,668	2,884	509	673	617	501	..	..
1940	9,822	213	98	889	447	2,583	3,167	548	645	681	551	..	..
1941	10,430	329	96	977	432	2,646	3,384	517	641	720	688	..	..
1942	11,531	443	98	1,037	473	3,018	3,789	558	579	777	759	..	..
1943	11,944	470	101	961	589	3,196	3,741	581	612	866	827	..	..
1944	12,409	350	101	1,165	698	3,098	3,764	653	703	849	1,048	..	..
1945	13,394	457	138	1,228	761	3,058	4,075	677	829	1,050	1,121	..	..
1946	14,102	507	149	1,288	773	3,031	4,165	750	959	1,218	1,262	..	..
1947	14,912	374	149	1,325	767	3,183	4,748	744	961	1,159	1,502	..	..
1948	15,302	377	134	1,250	797	3,439	4,795	786	917	1,222	1,585	..	..
1949	14,390	484	161	1,172	745	3,555	3,802	773	835	1,224	1,639	..	..
1950	14,510	462	165	1,184	687	3,700	3,772	778	899	1,185	1,593	40	45
1951	14,537	417	138	1,147	643	3,650	3,807	771	971	1,272	1,633	41	47
1952	15,174	315	118	1,041	648	3,913	3,920	952	994	1,310	1,857	53	53
1953	16,064	411	145	1,034	661	4,163	4,080	988	1,043	1,559	1,896	39	45
1954	16,947	488	127	1,060	658	4,420	4,251	1,094	1,128	1,562	2,042	68	49
1955	17,034	497	168	1,126	685	4,285	4,266	1,040	1,082	1,702	2,062	66	55
1956	17,510	529	154	1,194	688	4,454	4,415	1,002	1,058	1,674	2,207	60	75
1957	18,629	635	142	1,168	711	4,506	4,796	1,070	1,168	1,810	2,473	63	87
1958	19,027	593	131	1,165	698	4,625	4,907	1,176	1,138	1,896	2,515	75	108
1959	20,221	550	140	1,230	708	4,888	5,218	1,226	1,282	2,128	2,658	76	117
1960	20,413	626	126	1,249	632	4,902	5,119	1,356	1,326	2,197	2,673	84	123
1961	21,490	666	135	1,334	735	4,931	5,456	1,469	1,419	2,430	2,680	94	141
1962	22,443	625	133	1,394	739	5,195	5,813	1,558	1,384	2,572	2,804	91	135
1963	24,458	761	131	1,455	812	5,644	6,351	1,683	1,580	2,741	3,079	78	143
1964	26,556	753	114	1,481	887	5,981	7,188	1,846	1,671	2,991	3,393	90	161
1965	28,078	773	148	1,520	840	6,223	7,787	1,805	1,772	3,197	3,731	100	182
Per cent of total live births - Pourcentage aux naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925	2.2	2.1	2.3	3.8	2.2	2.8	2.3	2.5	1.3	2.1	1.5	..	..
" " 1926-1930	3.0	2.5	2.4	5.1	2.9	2.8	3.2	3.5	2.3	3.0	2.3	..	..
" " 1931-1935	3.6	3.1	3.8	5.7	3.6	3.1	4.2	3.7	3.2	3.7	3.3	..	..
1936	3.9	3.9	3.4	6.1	3.9	3.3	4.5	3.8	3.7	3.8	3.6	..	..
1937	3.9	3.7	3.0	6.0	3.6	3.2	4.5	3.7	3.5	3.9	3.9	..	..
1938	4.0	3.1	4.5	6.4	3.8	3.2	4.7	3.7	3.5	4.3	4.1	..	..
1939	3.9	2.9	4.7	6.3	3.6	3.4	4.5	3.7	3.7	3.7	4.0	..	..
1940	3.9	2.7	4.7	6.9	3.8	3.1	4.6	3.7	3.3	3.9	4.0	..	..
1941	4.0	4.0	4.7	7.0	3.5	3.0	4.7	3.5	3.5	4.2	4.6	..	..
1942	4.1	5.0	4.6	6.8	3.7	3.2	4.8	3.6	3.2	4.2	4.5	..	..
1943	4.1	5.3	4.7	6.2	4.5	3.2	4.6	3.5	3.3	4.5	4.4	..	..
1944	4.2	3.6	4.4	7.5	5.2	3.0	4.8	4.1	3.9	4.4	5.5	..	..
1945	4.5	4.1	6.1	7.9	5.6	2.9	5.2	4.2	4.4	5.3	5.9	..	..
1946	4.1	4.2	5.3	7.2	4.7	2.7	4.3	4.0	4.5	5.5	5.6	..	..
1947	4.0	3.0	5.0	6.9	4.3	2.8	4.4	3.6	4.1	4.7	5.7	..	..
1948	4.3	3.2	4.7	7.0	4.6	3.0	4.6	4.2	4.3	5.1	6.1	..	..
1949	3.9	3.9	5.7	6.6	4.5	3.0	3.6	4.0	3.9	4.9	6.0	..	..
1950	3.9	3.5	5.7	6.9	4.2	3.1	3.5	4.0	4.2	4.6	5.9	12.7	7.2
1951	3.8	3.6	5.2	6.7	4.0	3.0	3.3	3.9	4.5	4.7	5.8	12.0	7.2
1952	3.8	2.5	4.4	5.8	3.9	3.1	3.2	4.6	4.4	4.5	6.2	13.6	8.3
1953	3.8	3.2	5.3	5.7	4.0	3.2	3.1	4.7	4.4	5.0	6.0	10.2	6.7
1954	3.9	3.6	4.7	5.6	4.0	3.3	3.1	4.9	4.5	4.6	5.2	16.0	7.8
1955	3.8	3.4	6.0	5.9	4.1	3.2	3.1	4.6	4.4	5.0	6.0	12.6	7.5
1956	3.9	3.6	5.8	6.2	4.2	3.3	3.1	4.6	4.4	4.8	6.1	12.5	9.6
1957	4.0	4.1	5.3	6.0	4.2	3.2	3.2	4.8	4.9	5.1	6.4	12.8	9.7
1958	4.0	4.0	5.1	6.2	4.3	3.3	3.2	5.4	4.8	5.1	6.4	15.9	11.4
1959	4.2	3.7	5.1	6.5	4.3	3.4	3.3	5.4	5.3	5.6	6.6	14.2	11.8
1960	4.3	4.1	4.6	6.5	3.9	3.6	3.2	5.8	5.5	5.6	6.7	15.6	11.2
1961	4.5	4.3	4.8	6.9	4.4	3.6	3.5	6.3	5.9	6.2	6.9	16.8	12.6
1962	4.8	4.1	4.7	7.2	4.5	3.8	3.7	6.8	5.9	6.6	7.4	16.6	11.9
1963	5.3	4.9	4.4	7.7	5.1	4.2	4.1	7.4	6.7	7.1	8.2	15.6	12.3
1964	5.9	5.1	4.2	8.1	5.8	4.6	4.7	8.5	7.4	8.3	9.5	17.5	12.7
1965	6.7	5.2	5.9	9.2	5.9	5.2	5.5	9.0	8.6	9.8	11.1	23.4	15.3

<sup>1</sup> Illegitimacy in this report does not refer to births conceived out of wedlock but those in which parents reported themselves as not having been married to each other at the time of birth or registration and, in the case of Ontario, since 1949, those in which the marital status of the mother was reported as 'single'.

<sup>1</sup> Dans le présent rapport, l'illégitimité ne s'applique pas aux naissances conçues hors du mariage, mais à ceux dont les parents eux-mêmes ont déclaré n'être pas liés l'un à l'autre par le mariage au temps de la naissance ou de l'enregistrement et, en Ontario, depuis 1949, à ceux dont la mère a été inscrite comme 'célibataire'.

TABLE B9. Live Births by Age of Mother, Canada<sup>1</sup> and Provinces, 1965  
TABLEAU B9. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, Canada<sup>1</sup> et provinces, 1965

Age of mother — Âge de la mère	Canada	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
11 years — ans .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
12 " " .....	3	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—
13 " " .....	33	—	2	1	4	16	2	2	3	3	—	—
14 " " .....	159	2	9	10	18	55	16	11	11	25	—	2
Under 15 years — Moins de 15 ans .....	196	2	11	11	22	72	19	13	14	30	—	2
15 years — ans .....	799	3	71	33	88	301	45	54	99	100	1	4
16 " " .....	2,909	18	185	138	302	1,198	183	201	283	376	10	15
17 " " .....	7,059	42	444	316	918	2,867	420	448	707	869	4	24
18 " " .....	13,279	77	709	622	2,203	5,330	708	812	1,240	1,525	9	44
19 " " .....	17,498	129	860	735	3,677	6,617	988	1,005	1,681	1,737	20	49
15-19 years — ans .....	41,544	269	2,269	1,844	7,188	16,313	2,344	2,520	4,010	4,607	44	136
20 years — ans .....	20,973	116	989	830	5,429	7,437	1,032	1,202	1,942	1,914	24	58
21 " " .....	25,023	168	1,090	930	7,308	8,605	1,177	1,295	2,209	2,158	23	60
22 " " .....	27,367	139	1,155	927	8,392	9,512	1,319	1,318	2,255	2,265	24	61
23 " " .....	27,355	195	1,131	927	8,683	9,260	1,330	1,360	2,140	2,232	38	59
24 " " .....	26,575	158	1,025	891	8,355	9,121	1,313	1,309	2,085	2,195	34	89
20-24 years — ans .....	127,293	776	5,390	4,505	38,167	43,935	6,171	6,484	10,631	10,764	143	327
25 years — ans .....	24,963	133	950	807	7,890	8,661	1,223	1,252	1,904	2,044	24	75
26 " " .....	23,046	131	876	734	7,174	8,093	1,137	1,042	1,857	1,927	17	58
27 " " .....	21,495	120	744	629	6,601	7,737	1,055	1,070	1,669	1,798	22	50
28 " " .....	19,744	117	729	637	6,196	7,035	973	943	1,517	1,512	23	60
29 " " .....	18,200	123	653	576	5,504	6,515	879	860	1,499	1,517	21	53
25-29 years — ans .....	107,448	624	3,952	3,383	33,365	38,041	5,269	5,167	8,446	8,798	107	296
30 years — ans .....	17,042	105	627	556	5,243	6,069	873	795	1,317	1,383	18	56
31 " " .....	14,651	95	584	461	4,436	5,236	707	733	1,219	1,115	18	47
32 " " .....	14,410	94	541	482	4,614	5,029	662	686	1,163	1,071	15	53
33 " " .....	13,243	69	462	500	4,260	4,596	687	647	969	1,002	14	37
34 " " .....	11,902	76	473	391	3,897	4,090	525	603	875	920	14	38
30-34 years — ans .....	71,248	439	2,687	2,390	22,450	25,020	3,454	3,464	5,543	5,491	79	231
35 years — ans .....	10,698	55	383	328	3,551	3,725	514	546	773	780	9	34
36 " " .....	9,179	68	347	317	3,092	3,074	454	410	677	710	6	24
37 " " .....	8,139	66	321	288	2,741	2,759	377	399	554	604	5	25
38 " " .....	7,250	50	309	246	2,502	2,328	356	368	534	530	10	17
39 " " .....	5,832	41	240	261	1,978	1,905	282	323	417	367	2	16
35-39 years — ans .....	41,098	280	1,600	1,440	13,864	13,791	1,983	2,046	2,955	2,991	32	116
40 years — ans .....	4,605	41	176	178	1,582	1,459	249	266	309	320	4	21
41 " " .....	3,392	22	144	132	1,148	1,072	171	180	255	250	6	12
42 " " .....	2,661	31	111	117	950	793	138	145	182	172	6	16
43 " " .....	1,674	17	73	76	587	488	85	84	149	105	3	7
44 " " .....	1,046	5	54	48	377	291	51	59	82	65	2	12
40-44 years — ans .....	13,378	116	558	551	4,644	4,103	694	734	977	912	21	68
45 years — ans .....	627	8	27	31	220	177	24	38	50	47	—	5
46 " " .....	254	3	11	8	101	61	9	19	25	16	—	1
47 " " .....	108	—	6	3	45	26	3	8	6	9	—	2
48 " " .....	40	—	—	2	22	7	3	1	2	2	—	1
49 " " .....	16	—	1	2	7	3	1	—	—	—	—	2
45-49 years — ans .....	1,045	11	45	46	395	274	40	66	83	74	—	11
50+ years — ans .....	15	—	—	—	9	3	—	—	1	—	2	—
Not stated — Non précisé .....	590	—	12	5	503	58	2	—	4	2	—	4
Total .....	403,855	2,517	16,524	14,175	120,607	141,610	19,976	20,494	32,664	33,669	428	1,191

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE B 10. Live Births by Age of Parents, Canada,<sup>1</sup> 1965  
TABLEAU B 10. Naissances vivantes suivant l'âge des parents, Canada<sup>1</sup>, 1965

Age of mother — Âge de la mère	Age of father — Âge du père											Legiti- mate — Légi- times	Illegi- timate <sup>2</sup> — Illegi- times <sup>2</sup>	Total
	Under 20 — Moins de 20 ans	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 and over — et plus	Not stated — Non précisé		
11 years — ans .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
12 " " .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3
13 " " .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	33
14 " " .....	14	9	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	27	159
<b>Under 15 years — Moins de 15 ans .....</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>27</b>	<b>196</b>
15 years — ans .....	113	121	24	1	1	1	—	—	—	—	—	—	261	799
16 " " .....	533	794	122	22	7	1	2	—	—	—	—	—	1,481	2,909
17 " " .....	1,218	2,883	493	69	56	24	3	1	2	—	—	—	4,686	7,059
18 " " .....	1,514	6,808	1,494	275	19	24	3	1	2	—	—	12	10,189	13,279
19 " " .....	930	9,864	3,017	550	115	23	8	6	2	—	2	8	14,526	17,498
<b>15-19 years — ans .....</b>	<b>4,308</b>	<b>20,470</b>	<b>5,150</b>	<b>917</b>	<b>198</b>	<b>50</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>31,143</b>	<b>41,544</b>
20 years — ans .....	418	11,695	4,950	964	194	46	21	5	1	1	—	12	18,307	20,973
21 " " .....	231	12,463	8,025	1,558	324	74	17	9	5	1	—	16	22,723	25,023
22 " " .....	79	10,985	11,285	2,420	494	120	23	13	1	3	—	24	25,447	1,920
23 " " .....	42	7,872	13,711	3,318	716	135	31	9	6	1	—	34	25,875	1,480
24 " " .....	9	4,521	15,087	4,533	953	201	48	18	3	2	2	39	25,416	1,159
<b>20-24 years — ans .....</b>	<b>779</b>	<b>47,536</b>	<b>53,058</b>	<b>12,793</b>	<b>2,681</b>	<b>576</b>	<b>140</b>	<b>54</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>125</b>	<b>117,768</b>	<b>9,525</b>
25 years — ans .....	5	2,213	14,220	5,845	1,308	247	66	20	6	—	2	33	23,965	998
26 " " .....	4	1,071	11,908	7,149	1,681	310	67	19	3	3	3	33	22,251	795
27 " " .....	4	596	9,349	8,230	2,119	380	89	27	6	1	—	28	20,829	666
28 " " .....	2	347	6,454	9,275	2,494	474	112	32	6	2	—	32	19,230	514
29 " " .....	1	204	4,068	9,427	3,147	626	150	36	12	3	—	30	17,704	496
<b>25-29 years — ans .....</b>	<b>16</b>	<b>4,431</b>	<b>45,999</b>	<b>39,926</b>	<b>10,749</b>	<b>2,037</b>	<b>484</b>	<b>134</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>156</b>	<b>103,979</b>	<b>3,469</b>
30 years — ans .....	—	109	2,376	9,038	3,911	843	180	60	12	4	4	32	16,569	473
31 " " .....	1	82	1,295	7,659	3,974	987	170	61	14	6	4	34	14,287	364
32 " " .....	—	49	805	6,448	5,090	1,251	257	68	30	10	5	36	14,049	361
33 " " .....	2	27	493	4,772	5,523	1,608	341	80	18	6	6	35	12,911	332
34 " " .....	1	37	355	3,109	5,633	1,899	434	90	32	2	6	17	11,605	297
<b>30-34 years — ans .....</b>	<b>4</b>	<b>304</b>	<b>5,324</b>	<b>31,026</b>	<b>24,131</b>	<b>6,578</b>	<b>1,382</b>	<b>359</b>	<b>106</b>	<b>28</b>	<b>25</b>	<b>154</b>	<b>69,421</b>	<b>1,827</b>
35 years — ans .....	—	15	212	1,944	5,417	2,137	528	122	42	7	7	31	10,462	236
36 " " .....	—	9	149	1,132	4,436	2,328	638	143	30	14	9	34	8,922	257
37 " " .....	—	8	86	627	3,515	2,657	777	173	48	15	6	17	7,929	210
38 " " .....	—	3	74	459	2,522	2,774	891	238	67	9	2	23	7,062	180
39 " " .....	—	4	40	238	1,504	2,648	917	244	48	27	5	18	5,693	139
<b>35-39 years — ans .....</b>	<b>—</b>	<b>39</b>	<b>561</b>	<b>4,400</b>	<b>17,394</b>	<b>12,544</b>	<b>3,751</b>	<b>920</b>	<b>235</b>	<b>72</b>	<b>29</b>	<b>123</b>	<b>40,068</b>	<b>1,030</b>
40 years — ans .....	—	1	20	152	841	2,155	913	279	63	26	10	15	4,475	130
41 " " .....	—	2	9	84	434	1,546	881	256	53	15	12	8	3,300	92
42 " " .....	—	1	16	51	250	1,106	800	270	59	19	3	15	2,590	71
43 " " .....	—	—	1	24	98	558	633	228	68	13	9	10	1,642	32
44 " " .....	—	—	1	12	42	273	450	178	47	16	1	5	1,025	21
<b>40-44 years — ans .....</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>47</b>	<b>323</b>	<b>1,665</b>	<b>5,638</b>	<b>3,677</b>	<b>1,211</b>	<b>290</b>	<b>89</b>	<b>35</b>	<b>53</b>	<b>13,032</b>	<b>346</b>
45 years — ans .....	—	—	1	4	28	109	274	134	38	10	8	4	610	17
46 " " .....	—	—	1	3	5	41	101	67	16	6	4	3	247	7
47 " " .....	—	—	—	4	2	20	42	31	3	2	—	1	105	3
48 " " .....	—	—	2	—	—	4	10	16	7	1	—	—	40	—
49 " " .....	—	—	—	1	—	3	4	2	6	—	—	—	16	—
<b>45-49 years — ans .....</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>35</b>	<b>177</b>	<b>431</b>	<b>250</b>	<b>70</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>1,018</b>	<b>27</b>
50+ years — ans .....	—	—	—	3	1	—	1	6	1	3	—	—	15	—
Not stated — Non précisé .....	1	5	8	13	7	2	2	—	—	—	—	41	79	511
<b>Fathers — Total — Pères .....</b>	<b>5,122</b>	<b>72,798</b>	<b>110,153</b>	<b>89,415</b>	<b>56,861</b>	<b>27,602</b>	<b>9,881</b>	<b>2,941</b>	<b>757</b>	<b>229</b>	<b>110</b>	<b>681</b>	<b>376,550</b>	<b>27,305</b>

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.<sup>2</sup> Illegitimacy in this report does not refer to births conceived out of wedlock but those in which parents reported themselves as not having been married to each other at the time of birth or registration and, in the case of Ontario, since 1949, those in which the marital status of the mother was reported as 'single'.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.<sup>2</sup> Dans le présent rapport, l'illegitimé ne s'applique pas aux nouveaux-nés conçus hors du mariage, mais à ceux dont les parents eux-mêmes ont déclaré n'être pas liés l'un à l'autre par le mariage au temps de la naissance ou de l'enregistrement et, en Ontario, depuis 1949, à ceux dont la mère a été inscrite comme 'célibataire'.



TABLE B 11. Live Births, Age of Mother by Live Birth Order, Canada and Provinces, 1965

TABLEAU B 11. Naissances vivantes, suivant l'âge de la mère et le rang des naissances vivantes, Canada et provinces, 1965

Age group of mother by birth order — Groupe d'âge de la mère et le rang de naissance	Canada	P. E. I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
<b>All ages — Tous âges.....</b>	<b>403,855</b>	<b>2,517</b>	<b>16,524</b>	<b>14,175</b>	<b>120,607</b>	<b>141,610</b>	<b>19,976</b>	<b>20,494</b>	<b>32,664</b>	<b>33,669</b>	<b>428</b>	<b>1,191</b>
1st child — 1er enfant.....	121,379	572	4,712	3,553	37,218	44,075	5,533	5,315	9,354	10,709	119	219
2nd " 2e ".....	95,342	472	3,458	2,943	27,612	35,786	4,694	4,588	7,890	8,608	79	212
3rd " 3e ".....	68,661	388	2,564	2,169	18,920	25,343	3,570	3,527	5,925	6,002	79	174
4th " 4e ".....	44,541	309	1,852	1,543	12,399	15,714	2,236	2,588	3,877	3,857	41	125
5th " 5e ".....	26,445	237	1,298	1,132	7,862	8,658	1,351	1,646	2,232	1,894	43	92
6th " 6e ".....	16,493	156	882	790	5,128	5,141	846	1,035	1,306	1,102	16	91
7th " 7e ".....	10,301	104	609	584	3,474	2,820	607	630	788	603	13	69
8th " 8e ".....	6,630	91	385	411	2,441	1,668	364	406	459	351	5	49
9th " 9e ".....	4,414	56	248	315	1,718	946	266	271	330	216	6	42
10th " 10e ".....	2,978	45	180	232	1,197	620	160	172	199	121	8	44
11th " 11e ".....	2,051	26	112	159	885	365	139	119	130	83	7	26
12th " 12e ".....	1,369	28	92	128	597	217	83	84	75	52	3	10
13th " 13e ".....	902	15	50	77	447	104	63	55	47	34	3	7
14th " 14e ".....	533	13	24	48	286	65	29	28	17	15	2	6
15th " 15e ".....	338	3	25	38	178	30	20	12	14	13	4	1
16th " 16e ".....	206	2	12	22	112	24	6	9	13	2	—	4
17th " 17e ".....	114	—	3	9	69	13	2	6	6	4	—	2
18th " 18e ".....	48	—	2	10	29	3	2	2	—	—	—	—
19th " 19e ".....	27	—	3	5	16	3	—	1	—	—	—	—
20th and over — 20e et plus	31	—	2	4	19	2	—	—	—	1	—	—
Not stated — Non précisé.....	52	—	11	3	—	13	3	—	2	2	—	18
<b>Under 15 years — Moins de 15 ans.....</b>	<b>196</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>22</b>	<b>72</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>2</b>
1st child — 1er enfant.....	194	2	11	10	21	72	19	13	14	30	—	2
2nd " 2e ".....	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
<b>15-19 years — 15-19 ans.....</b>	<b>41,544</b>	<b>269</b>	<b>2,269</b>	<b>1,844</b>	<b>7,188</b>	<b>16,313</b>	<b>2,344</b>	<b>2,520</b>	<b>4,010</b>	<b>4,607</b>	<b>44</b>	<b>136</b>
1st child — 1er enfant.....	32,504	185	1,702	1,327	5,841	12,905	1,794	1,913	3,081	3,635	37	84
2nd " 2e ".....	7,597	63	458	430	1,144	2,874	458	498	805	823	5	39
3rd " 3e ".....	1,276	17	98	74	174	487	73	98	110	132	2	11
4th " 4e ".....	154	4	8	11	27	45	18	9	14	16	—	2
5th " 5e ".....	13	—	3	2	2	2	1	2	—	1	—	—
<b>20-24 years — 20-24 ans.....</b>	<b>127,293</b>	<b>776</b>	<b>5,390</b>	<b>4,505</b>	<b>38,167</b>	<b>43,935</b>	<b>6,171</b>	<b>6,484</b>	<b>10,631</b>	<b>10,764</b>	<b>143</b>	<b>327</b>
1st child — 1er enfant.....	57,615	294	2,147	1,651	19,981	19,758	2,466	2,421	4,284	4,465	55	93
2nd " 2e ".....	41,081	232	1,683	1,451	11,391	14,434	2,116	2,266	3,657	3,718	41	92
3rd " 3e ".....	18,387	153	885	828	4,441	6,436	1,010	1,118	1,782	1,627	32	75
4th " 4e ".....	7,029	62	433	354	1,620	2,328	381	478	634	683	11	45
5th " 5e ".....	2,286	28	173	146	523	715	134	138	216	195	4	14
6th " 6e ".....	654	5	47	54	149	204	48	48	40	52	—	7
7th " 7e ".....	198	2	19	18	42	52	15	15	12	22	—	1
8th " 8e ".....	94	—	2	2	14	8	1	—	6	1	—	—
9th " 9e ".....	6	—	—	1	4	—	—	—	—	1	—	—
10th " 10e ".....	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
11th " 11e ".....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
<b>25-29 years — 25-29 ans.....</b>	<b>107,448</b>	<b>624</b>	<b>3,952</b>	<b>3,383</b>	<b>33,365</b>	<b>38,041</b>	<b>5,269</b>	<b>5,167</b>	<b>8,446</b>	<b>8,798</b>	<b>107</b>	<b>296</b>
1st child — 1er enfant.....	20,731	67	595	392	7,456	7,566	883	665	1,370	1,696	15	26
2nd " 2e ".....	30,222	115	886	723	9,716	11,360	1,374	1,251	2,175	2,540	24	58
3rd " 3e ".....	25,439	132	882	741	7,348	9,274	1,320	1,306	2,233	2,129	19	55
4th " 4e ".....	15,428	113	651	596	4,299	5,226	805	943	1,401	1,331	19	44
5th " 5e ".....	7,910	94	416	389	2,288	2,461	400	499	698	601	18	46
6th " 6e ".....	4,187	51	255	260	1,206	1,259	231	278	320	288	6	33
7th " 7e ".....	2,020	25	149	149	577	534	137	134	168	128	5	14
8th " 8e ".....	951	19	68	76	297	247	71	66	51	48	1	7
9th " 9e ".....	362	5	30	37	124	74	35	12	22	23	—	—
10th " 10e ".....	125	2	12	12	37	27	7	9	7	3	—	3
11th " 11e ".....	48	1	4	4	11	4	3	1	—	—	—	1
12th " 12e ".....	14	—	4	1	3	2	2	—	3	—	—	—
13th " 13e ".....	3	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	1
Not stated — Non précisé.....	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
<b>30-34 years — 30-34 ans.....</b>	<b>71,248</b>	<b>439</b>	<b>2,687</b>	<b>2,390</b>	<b>22,450</b>	<b>25,020</b>	<b>3,454</b>	<b>3,464</b>	<b>5,543</b>	<b>5,491</b>	<b>79</b>	<b>231</b>
1st child — 1er enfant.....	6,671	16	180	113	2,296	2,588	242	198	404	614	9	11
2nd " 2e ".....	11,967	42	310	236	3,683	4,859	523	401	860	1,029	5	19
3rd " 3e ".....	15,547	61	455	352	4,702	5,919	783	667	1,200	1,365	18	25
4th " 4e ".....	13,131	85	457	376	3,899	4,779	612	684	1,142	1,067	8	22
5th " 5e ".....	8,795	68	393	355	2,701	2,917	460	538	758	566	16	23
6th " 6e ".....	5,899	52	317	269	1,876	1,831	292	351	500	372	3	36
7th " 7e ".....	3,680	33	233	239	1,235	967	223	239	286	169	5	29
8th " 8e ".....	2,327	29	141	149	862	520	129	157	172	141	3	24
9th " 9e ".....	1,506	19	92	120	530	325	88	112	116	83	4	17
10th " 10e ".....	822	20	46	82	299	170	47	59	54	29	4	12
11th " 11e ".....	474	7	27	45	202	81	32	25	28	20	3	4
12th " 12e ".....	254	5	22	34	88	44	14	22	16	7	—	2
13th " 13e ".....	106	—	9	13	47	12	4	7	5	7	1	1
14th " 14e ".....	37	2	3	5	14	5	2	3	—	1	—	2
15th " 15e ".....	17	—	2	2	7	3	2	—	—	1	—	—
16th " 16e ".....	11	—	—	—	9	—	1	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé.....	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4

1 Data for Newfoundland not available.

1 Les données de Terre-Neuve sont inconnues.



TABLE B 11. Live Births, Age of Mother by Live Birth Order, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1965 — ConcludedTABLEAU B 11. Naissances vivantes, suivant l'âge de la mère et le rang des naissances vivantes, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1965 — fin

Age group of mother by birth order — Groupe d'âge de la mère et le rang de naissance	Canada	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
<b>35-39 years — 35-39 ans</b>	<b>41,098</b>	<b>280</b>	<b>1,600</b>	<b>1,440</b>	<b>13,864</b>	<b>13,791</b>	<b>1,983</b>	<b>2,046</b>	<b>2,955</b>	<b>2,991</b>	<b>32</b>	<b>116</b>
1st child — 1er enfant	2,550	6	57	45	923	961	92	78	166	218	3	1
2nd " — 2e "	4,457	14	98	80	1,354	1,866	183	136	319	400	3	4
3rd " — 3e "	6,442	18	198	145	1,828	2,595	315	269	469	593	6	6
4th " — 4e "	6,922	39	236	169	2,069	2,596	320	371	526	596	2	7
5th " — 5e "	5,656	38	234	169	1,829	1,931	281	362	408	393	4	7
6th " — 6e "	4,249	33	186	163	1,437	1,356	157	164	224	184	1	10
7th " — 7e "	3,109	31	151	130	1,164	884	202	252	331	275	4	19
8th " — 8e "	2,252	32	129	131	854	614	113	121	145	102	—	11
9th " — 9e "	1,674	21	86	113	702	344	92	96	135	54	1	16
10th " — 10e "	1,305	15	83	93	534	272	65	62	105	68	3	19
11th " — 11e "	940	10	54	63	407	166	69	59	63	41	2	6
12th " — 12e "	654	12	41	61	295	104	45	29	31	33	1	2
13th " — 13e "	445	6	26	40	227	52	27	26	19	17	2	3
14th " — 14e "	214	4	8	21	116	27	12	14	3	8	—	1
15th " — 15e "	112	1	7	13	60	10	6	3	5	7	—	—
16th " — 16e "	59	—	5	7	29	8	3	2	4	—	—	1
17th " — 17e "	35	—	1	1	22	4	1	2	2	1	—	1
18th " — 18e "	5	—	—	3	5	—	—	—	—	—	—	—
19th " — 19e "	5	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—
20th and over — 20e et plus	6	—	—	1	6	1	—	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé	4	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	2
<b>40-44 years — 40-44 ans</b>	<b>13,378</b>	<b>116</b>	<b>558</b>	<b>551</b>	<b>4,644</b>	<b>4,103</b>	<b>694</b>	<b>734</b>	<b>977</b>	<b>912</b>	<b>21</b>	<b>68</b>
1st child — 1er enfant	599	2	19	14	214	209	36	25	31	48	—	1
2nd " — 2e "	945	6	22	20	296	367	38	34	65	96	1	—
3rd " — 3e "	1,490	7	43	26	406	601	67	65	123	148	2	2
4th " — 4e "	1,752	5	66	42	452	690	96	96	150	151	1	3
5th " — 5e "	1,664	9	75	68	485	591	69	98	141	126	1	1
6th " — 6e "	1,398	14	74	39	419	462	69	103	104	107	3	4
7th " — 7e "	1,200	11	53	47	426	347	70	73	92	73	2	6
8th " — 8e "	978	10	41	48	381	259	47	55	75	57	1	4
9th " — 9e "	771	11	39	41	321	172	48	41	51	38	1	8
10th " — 10e "	661	8	33	40	302	140	39	37	29	23	1	9
11th " — 11e "	518	6	24	38	226	95	33	31	36	14	2	13
12th " — 12e "	400	10	20	32	181	60	22	31	26	10	—	6
13th " — 13e "	306	8	11	20	153	36	30	18	20	9	—	1
14th " — 14e "	254	6	11	20	138	32	15	10	14	4	1	3
15th " — 15e "	184	1	13	23	102	14	9	7	8	3	3	1
16th " — 16e "	117	2	7	14	60	15	2	4	8	2	—	3
17th " — 17e "	70	—	2	8	42	7	1	3	4	2	—	1
18th " — 18e "	32	—	2	5	20	2	1	2	—	—	—	—
19th " — 19e "	19	—	1	4	11	2	—	1	—	—	—	—
20th and over — 20e et plus	17	—	2	2	9	2	1	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé	3	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	2
<b>45 years and over — 45 ans et plus</b>	<b>1,060</b>	<b>11</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>404</b>	<b>277</b>	<b>40</b>	<b>66</b>	<b>84</b>	<b>74</b>	<b>2</b>	<b>11</b>
1st child — 1er enfant	29	—	1	—	14	5	1	2	3	3	—	—
2nd " — 2e "	43	—	1	1	13	14	2	2	8	2	—	—
3rd " — 3e "	66	—	2	3	16	23	2	4	8	8	—	—
4th " — 4e "	110	1	1	3	26	44	4	7	10	13	—	1
5th " — 5e "	118	—	4	3	32	41	6	9	11	11	—	1
6th " — 6e "	102	1	3	5	39	27	4	3	11	8	—	1
7th " — 7e "	92	2	4	1	30	34	5	5	4	7	—	—
8th " — 8e "	85	1	4	5	33	17	3	7	10	2	—	3
9th " — 9e "	94	—	1	3	37	30	3	10	6	3	—	1
10th " — 10e "	63	—	5	5	24	11	2	5	4	6	—	1
11th " — 11e "	69	2	3	7	34	12	1	2	5	—	—	2
12th " — 12e "	47	1	5	—	30	12	—	1	2	—	—	—
13th " — 13e "	42	1	4	3	20	4	2	3	3	—	—	1
14th " — 14e "	28	1	2	2	18	1	—	1	2	1	—	—
15th " — 15e "	25	1	3	—	9	3	3	2	1	2	—	—
16th " — 16e "	19	—	—	1	14	1	—	2	1	—	—	—
17th " — 17e "	9	—	—	—	5	2	—	1	—	—	—	—
18th " — 18e "	8	—	—	2	4	1	1	—	—	—	—	—
19th " — 19e "	3	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
20th and over — 20e et plus	8	—	1	2	4	—	1	—	—	—	—	—
<b>Age not stated — Âge non précisé</b>	<b>590</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>503</b>	<b>58</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>4</b>
1st child — 1er enfant	486	—	—	1	472	11	—	—	1	—	—	1
2nd " — 2e "	28	—	—	1	14	12	—	—	—	—	—	—
3rd " — 3e "	14	—	1	—	5	8	—	—	—	—	—	—
4th " — 4e "	15	—	—	1	7	6	—	—	—	—	—	1
5th " — 5e "	3	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—
6th " — 6e "	4	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
7th " — 7e "	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8th " — 8e "	3	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
9th " — 9e "	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
10th " — 10e "	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Not stated — Non précisé	33	—	11	2	—	13	2	—	2	1	—	2

Data for Newfoundland not available.

<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE B 12. Live Births by Birthweight and Sex, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1965TABLEAU B 12. Naissances vivantes suivant le poids à la naissance et le sexe, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1965

Birthweight — Poids à la naissance		Canada	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon
Gram intervals — Intervalle en gramme	Equivalent in lb./oz. — Équivalent, liv./onces											
Males — Sexe masculin												
Total .....		206,920	1,296	8,412	7,265	62,207	72,713	10,283	10,491	16,917	17,110	226
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins	183	6	3	4	55	77	9	7	14	8	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	361	—	18	10	99	133	15	21	36	28	1
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	462	3	16	11	132	174	13	28	59	26	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	535	2	25	16	167	195	21	25	46	37	1
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	680	6	19	19	226	235	45	29	45	56	—
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	990	2	37	33	293	350	48	64	82	81	—
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1,784	11	67	50	647	546	81	83	155	140	4
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	2,836	15	107	89	899	947	127	157	273	220	2
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	6,666	35	232	190	2,684	1,969	270	288	526	468	4
Total 2,500 or less — ou moins	5/8 or less — ou moins	14,497	80	524	422	5,202	4,626	629	702	1,236	1,064	12
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	12,332	63	415	379	4,392	4,012	491	547	1,046	979	8
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	20,113	94	745	611	6,918	6,564	874	1,017	1,717	1,549	24
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	33,786	174	1,191	1,166	10,971	11,462	1,510	1,646	2,905	2,724	37
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	40,349	204	1,588	1,413	11,681	14,500	2,105	1,983	3,467	3,366	42
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	36,900	278	1,517	1,302	10,399	13,401	1,861	1,960	2,948	3,181	53
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	24,810	193	1,173	988	6,533	9,155	1,360	1,334	1,874	2,171	29
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	13,751	101	718	518	3,475	5,196	827	742	981	1,185	8
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	5,827	62	293	251	1,476	2,148	355	316	419	502	5
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	2,838	26	155	133	749	1,039	158	137	196	240	5
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	1,038	12	51	52	260	380	73	58	64	87	1
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	322	3	18	15	75	138	16	16	18	23	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	119	5	6	5	27	38	10	10	6	12	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	50	—	4	3	16	16	3	1	3	4	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	21	1	1	1	4	8	2	2	2	—	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	3	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	6	—	—	—	3	1	—	2	—	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8.....	192,265	1,216	7,875	6,837	56,980	68,059	9,645	9,771	15,647	16,023	212
Not stated — Non précisé .....		158	—	13	6	25	28	9	18	34	23	2
Percent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		7.0	6.2	6.2	5.8	8.4	6.4	6.1	6.7	7.3	6.2	5.4
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,357	3,466	3,425	3,415	3,297	3,382	3,417	3,378	3,324	3,383	3,383
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces).....		7/6	7/10	7/8½	7/8	7/4	7/7	7/8½	7/7	7/5	7/7	7/7
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,391	3,531	3,460	3,437	3,328	3,418	3,445	3,418	3,362	3,416	3,436
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/7½	7/12½	7/10	7/9	7/5	7/8½	7/9½	7/8½	7/6½	7/8½	7/9

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE B 12. Live Births by Birthweight and Sex, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1965 — ConcludedTABLEAU B 12. Naissances vivantes suivant le poids à la naissance et le sexe, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1965 — fin

Birthweight — Poids à la naissance		Canada	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. — Équivalent, liv./onces											
Females — Sexe féminin												
Total .....		195,744	1,221	8,112	6,910	58,400	68,897	9,693	10,003	15,747	16,559	202
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins	199	2	6	7	56	77	13	9	14	15	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	333	4	15	9	74	131	13	23	38	26	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	365	2	18	14	99	121	20	22	40	29	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	487	1	15	12	151	164	24	29	48	43	—
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	623	4	19	19	216	214	23	31	47	50	—
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	921	3	43	37	280	317	46	52	77	66	—
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1,885	7	81	55	688	591	72	85	147	159	—
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,198	22	110	117	995	1,145	155	145	266	237	6
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	7,950	36	245	246	3,170	2,387	281	360	642	570	13
Total 2,500 or less — ou moins	5/8 or less — ou moins	15,961	81	552	516	5,729	5,147	647	756	1,319	1,195	19
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	16,056	76	594	489	5,535	5,246	679	737	1,356	1,324	20
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	25,513	140	928	832	8,437	8,539	1,094	1,244	2,172	2,095	32
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	38,761	221	1,458	1,252	11,950	13,536	1,838	1,870	3,294	3,299	43
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	38,979	240	1,568	1,442	10,918	14,146	2,037	2,048	3,164	3,379	37
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	30,522	218	1,386	1,139	8,399	11,053	1,573	1,714	2,353	2,663	24
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	16,918	127	850	706	4,218	6,332	1,005	940	1,255	1,467	18
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	7,962	69	459	300	1,949	3,023	490	422	527	718	5
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	2,971	18	192	141	713	1,128	194	152	176	256	1
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	1,278	18	81	48	344	485	82	57	67	96	—
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	473	8	23	24	136	160	26	30	32	33	1
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	120	5	6	6	23	46	11	9	7	7	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	59	—	3	5	21	17	6	3	—	4	—
5,501-5,750 .....	12/3-12/10 .....	21	—	1	1	4	10	2	1	1	1	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	8	—	—	2	2	1	1	1	—	1	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 ....	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	179,644	1,140	7,549	6,387	52,651	63,722	9,039	9,228	14,404	15,343	181
Not stated — Non précisé .....		139	—	11	7	20	28	7	19	24	21	2
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		8.2	6.6	6.8	7.5	9.8	7.5	6.7	7.6	8.4	7.2	9.5
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,232	3,324	3,305	3,280	3,177	3,256	3,296	3,258	3,199	3,249	3,170
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/2	7/5	7/4½	7/3½	7/0	7/3	7/4	7/3	7/½	7/2	6/15½
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,261	3,347	3,334	3,314	3,200	3,286	3,323	3,298	3,230	3,277	3,170
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/3	7/6	7/5½	7/4½	7/½	7/3½	7/5	7/4	7/1½	7/3½	6/15½

<sup>1</sup> Data for Newfoundland and Northwest Territories not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve et des Territoires du Nord-Ouest sont inconnues.<sup>2</sup> Based on stated birthweights.<sup>2</sup> Fondé sur le poids déclaré à la naissance.



TABLE B 13. Live Births by Age of Mother, Birthweight and Sex, Canada,<sup>1</sup> 1965TABLEAU B 13. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, le poids à la naissance et le sexe, Canada<sup>1</sup>, 1965

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Age of mother — Âge de la mère								Not stated — Non précisé
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. — Équivalent, liv./onces		-20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 +		
Males — Sexe masculin											
Total .....		206,920	21,510	65,300	54,901	36,493	21,034	6,839	549	294	
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ..	183	14	58	43	37	25	4	1	1	
501 - 750 .....	1/2 - 1/10 .....	361	59	121	80	54	40	7	—	—	
751-1,000 .....	1/11 - 2/3 .....	462	74	130	106	76	52	20	3	1	
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	535	80	161	119	85	66	19	2	3	
1,251-1,500 .....	2/13 - 3/4 .....	680	121	205	141	101	76	31	—	5	
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	990	150	317	220	168	107	26	—	2	
1,751-2,000 .....	3/14 - 4/6 .....	1,784	259	540	408	310	179	69	11	8	
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	2,836	374	924	625	444	326	125	11	7	
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	6,666	786	2,187	1,627	1,055	730	245	17	19	
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ..	14,497	1,917	4,643	3,369	2,330	1,601	546	45	46	
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	12,332	1,470	4,153	3,102	1,988	1,153	397	30	39	
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	20,113	2,426	6,828	5,135	3,323	1,743	598	32	28	
3,001-3,250 .....	6/10 - 7/2 .....	33,786	3,805	11,440	8,899	5,530	3,056	925	89	42	
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	40,349	4,293	13,352	10,909	6,744	3,767	1,141	90	53	
3,501-3,750 .....	7/12 - 8/4 .....	36,900	3,718	11,606	10,089	6,521	3,665	1,169	96	36	
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	24,810	2,185	7,173	6,797	4,887	2,783	888	80	17	
4,001-4,250 .....	8/14 - 9/6 .....	13,751	1,079	3,676	3,843	2,829	1,671	602	43	8	
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	5,827	388	1,469	1,556	1,268	825	289	28	4	
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	2,838	156	637	762	659	442	172	7	3	
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	1,038	47	186	280	259	184	75	6	1	
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	322	10	62	81	73	74	20	2	—	
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	119	2	23	21	28	41	4	—	—	
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	50	1	8	18	15	6	2	—	—	
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	21	1	2	2	9	4	3	—	—	
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	3	—	—	—	1	1	1	—	—	
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	6	—	—	—	1	2	3	—	—	
6,501 + .....	Over — Plus de 14/5 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Total 2,501 + .....	Over — Plus de 5/8 .....	192,265	19,581	60,615	51,494	34,135	19,417	6,289	503	231	
Not stated — Non précisé .....		158	12	42	38	28	16	4	1	17	
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	10.4	31.6	26.5	17.6	10.2	3.3	0.3	(0.1)	
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		7.0	8.9	7.1	6.1	6.4	7.6	8.0	8.2	(16.6)	
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,357	3,260	3,318	3,380	3,407	3,411	3,420	3,416	(3,063)	
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/6	7/3	7/5	7/7	7/8	7/8	7/8½	7/8½	(6/12)	
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,391	3,317	3,355	3,410	3,439	3,447	3,459	3,468	(3,153)	
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/7½	7/5	7/6	7/8	7/9	7/9½	7/10	7/10	(6/15)	

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE B 13. Live Births by Age of Mother, Birthweight and Sex, Canada,<sup>1</sup> 1965 — ConcludedTABLEAU B 13. Naissances vivantes suivant l'âge de la mère, le poids à la naissance et le sexe, Canada<sup>1</sup>, 1965 — fin

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Age of mother — Âge de la mère								
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. — Équivalent, liv./onces		-20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 +	Not stated — Non précisé	
		Females — Sexe féminin									
Total.....		195,744	20,092	61,666	52,251	34,524	19,948	6,471	500	292	
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins .....	199	23	53	46	38	30	7	1	1	
501- 750.....	1/2 - 1/10 .....	333	38	94	79	58	46	15	—	3	
751-1,000.....	1/11- 2/3 .....	365	63	113	79	55	41	11	2	1	
1,001-1,250.....	2/4 - 2/12 .....	487	66	147	116	84	55	15	1	3	
1,251-1,500.....	2/13- 3/4 .....	623	91	195	148	92	64	30	2	1	
1,501-1,750.....	3/5 - 3/13 .....	921	116	292	227	139	99	42	4	2	
1,751-2,000.....	3/14- 4/6 .....	1,885	221	601	454	305	206	84	9	5	
2,001-2,250.....	4/7 - 4/15 .....	3,198	400	999	747	583	342	115	6	6	
2,251-2,500.....	5/0 - 5/8 .....	7,950	899	2,561	2,004	1,370	812	265	22	17	
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins .....	15,961	1,917	5,055	3,900	2,724	1,695	584	47	39	
2,501-2,750.....	5/9 - 6/1 .....	16,056	1,853	5,425	4,148	2,570	1,496	490	37	37	
2,751-3,000.....	6/2 - 6/9 .....	25,513	2,869	8,711	6,691	4,079	2,321	733	65	44	
3,001-3,250.....	6/10- 7/2 .....	38,761	4,225	12,994	10,496	6,390	3,476	1,044	89	47	
3,251-3,500.....	7/3 - 7/11.....	38,979	4,121	12,417	10,581	6,835	3,734	1,179	72	40	
3,501-3,750.....	7/12- 8/4 .....	30,522	2,880	9,170	8,364	5,682	3,245	1,065	66	50	
3,751-4,000.....	8/5 - 8/13.....	16,918	1,372	4,835	4,641	3,331	1,994	665	67	13	
4,001-4,250.....	8/14- 9/6 .....	7,962	580	1,995	2,131	1,714	1,100	409	28	5	
4,251-4,500.....	9/7 - 9/14.....	2,971	178	688	797	666	471	161	9	1	
4,501-4,750.....	9/15-10/7 .....	1,278	67	232	311	332	241	83	10	2	
4,751-5,000.....	10/8 - 11/0.....	473	8	81	113	121	106	39	5	—	
5,001-5,250.....	11/1 - 11/9.....	120	1	15	28	35	30	7	4	—	
5,251-5,500.....	11/10-12/2.....	59	3	14	9	15	16	2	—	—	
5,501-5,750.....	12/3 - 12/10.....	21	1	2	6	3	7	2	—	—	
5,751-6,000.....	12/11-13/3.....	8	—	—	4	3	—	1	—	—	
6,001-6,250.....	13/4 - 13/12.....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	
6,251-6,500.....	13/13-14/5 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	2	—	1	1	—	—	—	—	—	
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	179,644	18,158	56,580	48,321	31,777	18,237	5,880	452	239	
Not stated — Non précisé .....		139	17	31	30	23	16	7	1	14	
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	10.3	31.5	26.7	17.6	10.2	3.3	0.3	(0.1)	
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		8.2	9.5	8.2	7.5	7.9	8.5	9.0	9.4	(14.0)	
Mean (average) weight (grams) <sup>2</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>2</sup> .....		3,232	3,158	3,197	3,246	3,276	3,286	3,292	3,295	(3,040)	
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces).....		7/2	6/15	7½	7/2	7¾	7¾	7/4	7/4	(6/11)	
Median weight (grams) <sup>2</sup> — Poids médian (grammes) <sup>2</sup> .....		3,261	3,202	3,225	3,272	3,305	3,316	3,332	3,291	(3,102)	
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces).....		7/3	7½	7½	7/3	7½	7½	7½	7/4	(6/13)	

<sup>1</sup> Data for Newfoundland and Northwest Territories not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve et des Territoires du Nord-Ouest sont inconnues.<sup>2</sup> Based on stated birthweights.<sup>2</sup> Fondé sur le poids déclaré à la naissance.

TABLE B 14. Live Births by Period of Gestation, Birthweight and Sex, Canada,<sup>1</sup> 1965TABLEAU B 14. Naissances vivantes suivant la durée de gestation, le poids à la naissance et le sexe, Canada<sup>1</sup>, 1965

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Period of gestation — Durée de gestation							
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. — Équivalent, liv./onces		- 20 weeks — - 20 semaines	20-23	24-27	28-31	32-35	36-39	40+	Not stated — Non précisé
Males — Sexe masculin										
Total .....		206, 920	75	402	841	1, 815	4, 788	48, 754	150, 161	84
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ...	183	49	91	36	6	1	—	—	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	361	18	167	138	33	4	1	—	—
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	462	6	79	261	94	14	6	2	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	535	1	30	172	242	72	13	5	—
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	680	—	14	103	302	177	61	22	1
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	990	—	6	59	325	358	189	53	—
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1, 784	—	1	44	328	642	524	245	—
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	2, 836	—	2	10	211	808	1, 199	604	2
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	6, 666	—	2	3	126	786	2, 917	2, 826	6
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ...	14, 497	74	392	826	1, 667	2, 862	4, 910	3, 757	9
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	12, 332	—	—	2	68	571	5, 100	6, 589	2
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	20, 113	—	1	1	32	389	6, 592	13, 093	5
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	33, 786	—	—	4	19	392	9, 586	23, 783	2
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	40, 349	—	—	—	8	279	8, 802	31, 250	10
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	36, 900	—	—	2	10	150	6, 680	30, 054	4
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	24, 810	—	1	2	3	81	3, 883	20, 835	5
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	13, 751	—	1	1	2	43	1, 936	11, 765	3
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	5, 827	—	—	—	1	10	737	5, 078	1
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	2, 838	—	—	—	—	4	335	2, 499	—
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	1, 038	—	—	—	—	—	121	917	—
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	322	—	—	—	—	—	32	290	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	119	—	—	—	—	—	10	109	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	50	—	—	—	—	—	3	47	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	21	—	—	—	—	—	3	17	1
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	3	—	—	—	—	—	1	2	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	6	—	—	—	—	—	1	5	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	192, 265	—	3	12	143	1, 919	43, 822	146, 333	33
Not stated — Non précisé .....		158	1	7	3	5	7	22	71	42
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100. 0	*	0. 2	0. 4	0. 9	2. 3	23. 6	72. 6	*
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		7. 0	100. 0	99. 2	98. 6	92. 1	59. 9	10. 1	2. 5	(21. 4)
Mean (average) weight (grams) <sup>3</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>3</sup> .....		3, 357	486	740	1, 086	1, 713	2, 424	3, 196	3, 480	(3, 238)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/6	1/1	1/10	2/6	3/12	5/5½	7/½	7/10½	(7/2)
Median weight (grams) <sup>3</sup> — Poids médian (grammes) <sup>3</sup> .....		3, 391	<sup>3</sup>	660	986	1, 676	2, 351	3, 203	3, 474	(3, 326)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/7½	<sup>3</sup>	1/7	2/2	3/11	5/2½	7/1	7/10½	(7/5)

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE B 14. Live Births by Period of Gestation, Birthweight and Sex, Canada,<sup>1</sup> 1965 — ConcludedTABLEAU B 14. Naissances vivantes suivant la durée de gestation, le poids à la naissance et le sexe, Canada<sup>1</sup>, 1965 — fin

Birthweight — Poids à la naissance		Total	Period of gestation — Durée de gestation							
Gram intervals — Intervalle en grammes	Equivalent in lb./oz. — Équivalent, liv./onces		- 20 weeks — - 20 semaines	20-23	24-27	28-31	32-35	36-39	40+	Not stated — Non précisé
Females — Sexe féminin										
Total .....		195,744	51	363	629	1,472	4,161	44,757	144,218	93
500 or less — ou moins .....	1/1 or less — ou moins ...	199	28	122	40	6	3	—	—	—
501- 750 .....	1/2 - 1/10 .....	333	13	143	140	32	4	—	—	1
751-1,000 .....	1/11- 2/3 .....	365	4	53	184	95	20	5	4	—
1,001-1,250 .....	2/4 - 2/12 .....	487	3	18	122	228	84	30	2	—
1,251-1,500 .....	2/13- 3/4 .....	623	2	9	64	257	177	77	37	—
1,501-1,750 .....	3/5 - 3/13 .....	921	—	5	32	238	355	219	72	—
1,751-2,000 .....	3/14- 4/6 .....	1,885	—	1	26	249	622	638	347	2
2,001-2,250 .....	4/7 - 4/15 .....	3,198	—	1	9	176	718	1,472	817	5
2,251-2,500 .....	5/0 - 5/8 .....	7,950	—	1	5	97	634	3,387	3,825	1
Total 2,500 or less — ou moins .....	5/8 or less — ou moins ...	15,961	50	353	622	1,378	2,617	5,828	5,104	9
2,501-2,750 .....	5/9 - 6/1 .....	16,056	—	—	1	41	475	5,971	9,560	8
2,751-3,000 .....	6/2 - 6/9 .....	25,513	—	—	—	16	347	7,272	17,870	8
3,001-3,250 .....	6/10- 7/2 .....	38,761	—	1	—	14	348	9,321	29,069	8
3,251-3,500 .....	7/3 - 7/11 .....	38,979	—	1	—	7	203	7,454	31,308	6
3,501-3,750 .....	7/12- 8/4 .....	30,522	—	—	—	7	99	4,869	25,541	6
3,751-4,000 .....	8/5 - 8/13 .....	16,918	—	—	—	2	38	2,398	14,476	4
4,001-4,250 .....	8/14- 9/6 .....	7,962	—	—	—	2	15	1,045	6,899	1
4,251-4,500 .....	9/7 - 9/14 .....	2,971	—	—	—	1	5	345	2,619	1
4,501-4,750 .....	9/15-10/7 .....	1,278	—	—	—	—	3	151	1,124	—
4,751-5,000 .....	10/8 -11/0 .....	473	—	—	—	1	3	59	409	1
5,001-5,250 .....	11/1 -11/9 .....	120	—	—	—	—	—	16	104	—
5,251-5,500 .....	11/10-12/2 .....	59	—	—	—	—	—	11	48	—
5,501-5,750 .....	12/3 -12/10 .....	21	—	—	—	—	—	2	19	—
5,751-6,000 .....	12/11-13/3 .....	8	—	—	—	—	—	—	8	—
6,001-6,250 .....	13/4 -13/12 .....	1	—	—	—	—	—	1	—	—
6,251-6,500 .....	13/13-14/5 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6,501+ .....	Over — Plus de 14/5 .....	2	—	—	—	—	—	—	2	—
Total 2,501+ .....	Over — Plus de 5/8 .....	179,644	—	2	1	91	1,536	38,915	139,056	43
Not stated — Non précisé .....		139	1	8	6	3	8	14	58	41
Per cent of total — Pourcentage du total .....		100.0	*	0.2	0.3	0.8	2.1	22.9	73.7	
Per cent 2,500 grams or less <sup>2</sup> — Pourcentage, 2,500 grammes ou moins <sup>2</sup> .....		8.2	100.0	99.4	99.8	93.8	63.0	13.0	3.5	(17.3)
Mean (average) weight (grams) <sup>3</sup> — Poids moyen (grammes) <sup>3</sup> .....		3,232	565	662	1,000	1,664	2,352	3,076	3,339	(3,024)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/2	1 3/5	1/7	2/3	3/10½	5/2½	6/12½	7/5½	6/10½
Median weight (grams) <sup>3</sup> — Poids médian (grammes) <sup>3</sup> .....		3,261	3	607	930	1,623	2,288	3,090	3,335	(3,032)
Approximate equivalent (lb./oz. — liv./onces) .....		7/3	3	1/5	2/0	3/9	5/½	6/13	7/5½	(6/10½)

<sup>1</sup> Data for Newfoundland and Northwest Territories not available.<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve et des Territoires du Nord-Ouest sont inconnues.<sup>2</sup> Based on stated birthweights.<sup>2</sup> Fondé sur le poids déclaré à la naissance.<sup>3</sup> 500 grams (1 lb. 1 oz.) or less.<sup>3</sup> 500 grammes (1 liv. 1 once) ou moins.



TABLE B15. Stillbirths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965, and by Month, 1965TABLEAU B15. Mortinatalité<sup>1</sup> et taux, Canada et provinces, 1921-1965, par mois, 1965

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
28+ weeks gestation - De 28 semaines ou plus de gestation													
Number - Nombre													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	8,525	122	57	457	288	2,659	3,083	546	601	418	295	..	..
“ “ 1926-1930 .....	7,590	128	43	365	283	2,212	2,761	479	551	467	297	—	4
“ “ 1931-1935 .....	7,074	141	67	401	302	2,337	2,284	383	488	421	247	--	2
1936 .....	6,531	178	70	292	237	2,365	2,034	323	431	376	222	—	3
1937 .....	6,433	156	63	294	273	2,312	1,988	345	398	355	247	1	1
1938 .....	6,595	161	61	356	314	2,356	2,015	347	370	351	256	5	3
1939 .....	6,515	143	58	364	289	2,415	1,965	328	372	335	239	1	6
1940 .....	6,810	172	52	365	296	2,482	2,037	356	394	378	274	2	2
1941 .....	7,091	202	59	401	315	2,677	2,084	385	350	324	287	1	6
1942 .....	7,319	174	57	413	312	2,904	2,088	356	361	337	304	1	12
1943 .....	6,988	178	51	396	299	2,655	2,060	344	351	328	317	2	7
1944 .....	6,895	185	42	405	283	2,814	1,866	315	344	335	301	1	4
1945 .....	6,884	214	40	327	267	2,880	1,844	327	334	312	337	1	1
1946 .....	7,368	241	63	378	321	2,927	2,016	360	372	363	321	—	6
1947 .....	7,646	175	58	401	344	3,029	2,176	336	362	415	340	2	8
1948 .....	7,071	211	50	335	350	2,769	1,972	315	347	372	339	3	8
1949 .....	7,285	223	48	352	308	2,881	2,002	340	325	403	393	3	7
1950 .....	7,192	224	52	325	279	2,886	1,932	394	346	372	369	3	10
1951 .....	7,023	189	56	319	293	2,768	1,975	340	303	402	365	2	11
1952 .....	7,277	226	45	369	281	2,805	2,085	361	314	399	375	6	11
1953 .....	6,991	213	55	337	307	2,592	1,952	345	319	476	375	10	10
1954 .....	7,231	242	59	326	313	2,805	2,027	323	327	418	373	5	13
1955 .....	6,918	242	44	332	263	2,556	2,044	309	300	431	381	6	10
1956 .....	6,976	260	51	337	331	2,584	1,969	316	291	409	413	4	11
1957 .....	6,837	259	46	325	252	2,551	1,999	302	280	385	422	5	11
1958 .....	6,726	267	42	319	254	2,424	2,017	309	270	395	414	5	10
1959 .....	6,560	307	54	261	252	2,324	2,016	299	247	376	404	6	14
1960 .....	6,471	275	36	279	246	2,346	1,960	279	221	373	437	7	12
1961 .....	6,019	281	46	300	222	1,929	1,870	301	266	372	412	4	16
1962 .....	5,882	249	58	277	238	1,824	1,925	276	248	388	377	3	19
1963 .....	5,732	265	52	240	236	1,800	1,873	269	243	367	365	5	17
1964 .....	5,520	255	46	260	216	1,644	1,790	285	248	373	373	7	23
1965 .....	4,847	254	35	203	188	1,438	1,631	258	204	290	323	4	19
January - Janvier .....	389	21	1	19	14	111	141	20	20	20	22	—	—
February - Février .....	389	18	2	22	15	114	127	19	14	21	34	1	2
March - Mars .....	475	21	2	19	20	133	178	19	17	29	34	—	3
April - Avril .....	425	30	5	14	10	125	146	22	14	23	33	—	3
May - Mai .....	419	14	3	17	15	121	142	28	18	25	34	—	2
June - Juin .....	385	20	8	17	12	120	133	21	9	32	12	1	—
July - Juillet .....	424	23	4	19	22	121	132	19	23	27	31	1	2
August - Août .....	444	17	2	14	25	132	150	27	17	29	29	—	2
September - Septembre .....	403	25	4	18	16	140	113	26	16	22	22	—	1
October - Octobre .....	374	26	3	10	14	117	124	17	17	26	20	—	—
November - Novembre .....	352	20	1	16	10	95	123	20	25	17	24	—	1
December - Décembre .....	368	19	—	18	15	109	122	20	14	19	28	1	3

<sup>1</sup> 20 or more completed weeks gestation.<sup>1</sup> De 20 semaines de gestation ou plus.



TABLE B 15. Stillbirths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965, and by Month, 1965 - ConcludedTABLEAU B 15. Mortinatalité<sup>1</sup> et taux, Canada et provinces, 1921-1965, par mois, 1965 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
28+ weeks gestation - Concluded - De 28 semaines ou plus de gestation - fin													
Rate per 1,000 live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	33.5	17.5	29.1	37.7	26.0	30.5	43.1	32.9	27.9	27.0	28.7	..	..
" " 1926-1930 .....	31.2	19.0	24.8	33.1	27.4	26.7	40.2	33.3	25.9	29.3	28.7	-	22.4
" " 1931-1935 .....	30.1	21.1	34.1	34.9	28.9	29.6	35.1	28.0	24.0	25.5	24.6	4.1	11.6
1936 .....	28.6	24.3	35.4	24.7	22.5	31.4	32.6	25.1	22.5	23.8	21.0	-	13.1
1937 .....	28.2	21.3	30.1	25.4	25.8	30.6	32.2	26.8	21.4	22.3	21.9	12.0	4.7
1938 .....	27.8	21.9	30.9	29.1	27.4	30.1	30.7	25.7	20.3	22.1	20.5	65.8	13.3
1939 .....	27.4	17.4	27.3	30.8	25.6	30.3	30.6	24.1	20.6	20.3	19.3	15.9	25.6
1940 .....	27.0	21.7	24.8	28.4	25.3	29.6	29.7	24.1	20.4	21.8	19.8	23.8	8.3
1941 .....	26.9	24.4	28.8	28.8	25.7	30.0	28.8	26.0	19.0	18.7	19.1	13.9	19.0
1942 .....	26.0	19.8	26.7	27.0	24.6	30.6	26.7	22.7	19.8	18.4	18.1	10.4	32.5
1943 .....	23.9	20.0	23.5	25.7	22.8	26.9	25.4	21.0	19.0	17.0	16.9	20.2	17.4
1944 .....	23.5	19.9	18.4	26.0	21.0	27.5	23.9	19.7	19.0	17.3	15.8	7.4	12.7
1945 .....	22.9	19.1	17.7	21.1	19.5	27.6	23.3	20.1	17.6	15.6	17.9	8.1	2.0
1946 .....	21.4	20.0	22.6	21.1	19.7	26.3	20.7	19.2	17.4	16.4	14.2	-	10.1
1947 .....	20.5	13.9	19.4	20.8	19.4	26.2	20.0	16.5	15.5	16.8	12.9	8.9	12.8
1948 .....	19.6	18.2	17.6	18.8	20.3	24.1	18.9	16.7	16.1	15.5	13.0	10.9	12.4
1949 .....	19.8	18.2	17.0	19.8	18.5	24.7	18.8	17.6	15.0	16.2	14.4	9.7	10.9
1950 .....	19.3	17.0	18.0	18.8	17.0	24.2	17.8	20.5	16.1	14.5	13.6	9.5	16.1
1951 .....	18.4	16.1	21.1	18.6	18.2	22.9	17.2	17.0	13.9	14.9	13.0	5.8	16.9
1952 .....	18.0	18.0	16.6	20.6	16.8	22.2	16.8	17.4	13.9	13.7	12.6	15.4	17.1
1953 .....	16.7	16.6	20.1	18.4	18.7	20.1	15.0	16.2	13.5	15.2	11.8	26.1	14.8
1954 .....	16.6	17.7	21.7	17.2	18.8	21.1	14.9	14.5	13.1	12.4	11.3	11.8	20.6
1955 .....	15.6	16.4	15.8	17.5	15.8	19.2	14.6	13.8	12.1	12.5	11.2	11.5	13.7
1956 .....	15.5	17.9	19.2	17.6	20.0	19.0	13.7	14.4	12.1	11.7	11.4	8.3	14.0
1957 .....	14.6	16.9	17.2	16.8	14.8	18.0	13.2	13.5	17.7	10.8	10.9	10.1	12.2
1958 .....	14.3	18.0	16.3	16.9	15.5	17.1	13.2	14.2	11.3	10.7	10.5	10.6	10.6
1959 .....	13.7	20.7	19.9	13.7	15.3	16.3	12.8	13.1	10.2	9.9	10.1	11.2	14.1
1960 .....	13.5	18.1	13.2	14.6	15.1	17.0	12.3	12.0	9.2	9.6	10.9	13.0	11.0
1961 .....	12.7	18.0	16.2	15.5	13.4	14.1	11.9	12.9	11.1	9.6	10.7	7.2	14.3
1962 .....	12.5	16.5	20.7	14.3	14.5	13.5	12.3	12.0	10.6	10.0	9.9	5.5	16.8
1963 .....	12.3	17.2	17.6	12.6	15.0	13.5	12.1	11.8	10.3	9.5	9.7	10.0	14.6
1964 .....	12.2	17.4	16.9	14.2	14.1	12.6	11.7	13.1	10.9	10.3	10.4	13.6	18.2
1965 .....	11.6	17.2	13.9	12.3	13.3	11.9	11.5	12.9	10.0	8.9	9.6	9.3	16.0
20-27 weeks gestation - De 20-27 semaines de gestation													
Number - Nombre													
1960 .....	..	..	..	43	..	..	..	49	..	35	..	..	..
1961 .....	..	..	..	44	..	230	..	51	65	33	..	..	..
1962 .....	..	..	..	63	63	402	477	51	49	34	56	..	..
1963 .....	..	..	..	65	64	470	421	67	66	77	111	..	..
1964 .....	..	..	11	59	36	427	459	56	74	77	112	..	..
1965 .....	..	..	15	42	41	376	437	37	58	82	124	..	..
Rate per 1,000 live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes													
1960 .....	..	..	..	2.2	..	..	..	2.1	..	0.9	..	..	..
1961 .....	..	..	..	2.2	..	1.6	..	2.2	2.7	0.8	..	..	..
1962 .....	..	..	..	3.2	3.8	3.0	3.1	2.3	2.1	0.9	1.5	..	..
1963 .....	..	..	..	3.4	4.1	3.5	2.7	2.9	2.8	2.0	3.0	..	..
1964 .....	..	..	4.0	3.2	2.3	3.3	3.0	2.6	3.3	2.1	3.1	..	..
1965 .....	..	..	6.0	2.5	2.9	3.1	3.1	1.9	2.8	2.5	3.7	..	..

<sup>1</sup> 20 or more completed weeks gestation.<sup>1</sup> De 20 semaines de gestation ou plus.

TABLE B 16. Stillbirths and Rates by Cause, Canada and Provinces, 1965

TABLEAU B 16. Mortinatalité et taux par cause, Canada et provinces, 1965

Int'l list No. — N° liste int.	Causes of stillbirths — Causes de mortinatalité	Canada			Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
		T	M	F												
		Number — Nombre														
	All causes — Toutes causes .....	4,847	2,602	2,245	254	35	203	188	1,438	1,631	258	204	290	323	4	19
Y 30	Chronic disease in mother — Maladie chronique de la mère .....	115	63	52	3	1	6	5	28	50	7	7	5	3	—	—
Y 31	Acute disease in mother — Maladie aiguë de la mère... ..	21	11	10	—	—	2	1	4	11	1	1	—	1	—	—
Y 32	Diseases and conditions of pregnancy and childbirth — Maladies et affections de la grossesse et de l'ac- couchement .....	358	199	159	22	1	13	13	76	136	17	20	26	32	—	2
Y 33	Absorption of toxic sub- stance from mother — Ab- sorption de substances toxiques provenant de la mère .....	2	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Y 34	Difficulties in labour — Dys- tocias .....	225	124	101	5	2	13	14	73	60	12	9	11	24	2	—
Y 35	Other causes in mother — Autres causes provenant de la mère .....	76	37	39	4	—	2	3	31	14	5	11	1	5	—	—
Y 36	Placental and cord condi- tions — Anomalies du pla- centa et du cordon .....	1,879	1,059	820	87	10	80	68	505	656	97	84	150	136	1	5
Y 37	Birth injury — Traumatismes obstétricaux .....	44	31	13	—	—	1	1	13	18	5	1	2	3	—	—
Y 38	Congenital malformation of foetus — Malformation con- génitale du foetus .....	651	288	363	28	5	36	28	191	239	36	20	32	36	—	—
Y 39	Diseases of foetus, and ill- defined causes — Maladies du foetus et causes mal définies .....	1,476	788	688	105	16	50	55	515	447	78	51	63	83	1	12
		Rate per 100,000 live births — Taux pour 100,000 naissances vivantes														
	All causes — Toutes causes .....	1,157.9	1,209.6	1,103.3	1,723.2	1,390.5	1,228.5	1,326.3	1,192.3	1,151.8	1,291.5	995.4	887.8	959.3	934.6	1,595.3
Y 30	Chronic disease in mother — Maladie chronique de la mère .....	27.5	29.3	25.6	20.4	39.7	36.3	35.3	23.2	35.3	35.0	34.2	15.3	8.9	—	—
Y 31	Acute disease in mother — Maladie aiguë de la mère... ..	5.0	5.1	4.9	—	—	12.1	7.1	3.3	7.8	5.0	4.9	—	3.0	—	—
Y 32	Diseases and conditions of pregnancy and childbirth — Maladies et affections de la grossesse et de l'ac- couchement .....	85.5	92.5	78.1	149.3	39.7	78.7	91.7	63.0	96.5	85.1	97.6	79.6	95.0	—	167.9
Y 33	Absorption of toxic sub- stance from mother — Ab- sorption de substances toxiques provenant de la mère .....	0.5	0.9	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—
Y 34	Difficulties in labour — Dys- tocias .....	53.8	57.6	49.6	33.9	79.5	78.7	98.8	60.5	42.4	60.1	43.9	33.7	71.3	467.3	—
Y 35	Other causes in mother — Autres causes provenant de la mère .....	18.2	17.2	19.2	27.1	—	12.1	21.2	25.7	9.9	25.0	53.7	3.1	14.9	—	—
Y 36	Placental and cord condi- tions — Anomalies du pla- centa et du cordon .....	448.9	492.3	403.0	590.2	397.3	484.1	479.7	418.7	463.2	485.6	409.9	459.2	403.9	233.6	419.8
Y 37	Birth injury — Traumatismes obstétricaux .....	10.5	14.4	6.4	—	—	6.1	7.1	10.8	12.7	25.0	4.9	6.1	8.9	—	—
Y 38	Congenital malformation of foetus — Malformation con- génitale du foetus .....	155.5	133.9	178.4	190.0	198.6	217.9	197.5	158.4	168.8	180.2	97.6	98.0	106.9	—	—
Y 39	Diseases of foetus, and ill- defined causes — Maladies du foetus et causes mal définies .....	352.6	366.3	338.1	712.3	635.7	302.6	388.0	427.0	315.7	390.5	248.9	192.9	246.5	233.6	1,007.6

TABLE B 16. Stillbirths and Rates by Cause, Canada and Provinces, 1965 - Concluded

TABLEAU B 16. Mortinatalité et taux par cause, Canada et provinces, 1965 - fin

Int'l list No. — N <sup>o</sup> liste int.	Causes of stillbirths — Causes de mortinatalité	Canada			Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
		T	M	F												
		Percentage - Pourcentage														
	All causes - Toutes causes .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Y 30	Chronic disease in mother - Maladie chronique de la mère .....	2.4	2.4	2.3	1.2	2.9	3.0	2.7	1.9	3.1	2.7	3.4	1.7	0.9	—	—
Y 31	Acute disease in mother - Maladie aiguë de la mère ..	0.4	0.4	0.4	—	—	1.0	0.5	0.3	0.7	0.4	0.5	—	0.3	—	—
Y 32	Diseases and conditions of pregnancy and childbirth - Maladies et affections de la grossesse et de l'ac- couchement .....	7.4	7.6	7.1	8.7	2.9	6.4	6.9	5.3	8.3	6.6	9.8	9.0	9.9	—	10.5
Y 33	Absorption of toxic sub- stance from mother - Ab- sorption de substances toxiques provenant de la mère .....	*	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—
Y 34	Difficulties in labour - Dys- tocias .....	4.6	4.8	4.5	2.0	5.7	6.4	7.4	5.1	3.7	4.7	4.4	3.8	7.4	50.0	—
Y 35	Other causes in mother - Autres causes provenant de la mère .....	1.6	1.4	1.7	1.6	—	1.0	1.6	2.2	0.9	1.9	5.4	0.3	1.5	—	—
Y 36	Placental and cord condi- tions - Anomalies du pla- centa et du cordon .....	38.8	40.7	36.5	34.3	28.6	39.4	36.2	35.1	40.2	37.6	41.2	51.7	42.1	25.0	26.3
Y 37	Birth injury - Traumatismes obstétricaux .....	0.9	1.2	0.6	—	—	0.5	0.5	0.9	1.1	1.9	0.5	0.7	0.9	—	—
Y 38	Congenital malformation of foetus - Malformation con- génitale du foetus .....	13.4	11.1	16.2	11.0	14.3	17.7	14.9	13.3	14.7	14.0	9.8	11.0	11.1	—	—
Y 39	Diseases of foetus, and ill- defined causes - Maladies du foetus et causes mal définies .....	30.5	30.3	30.6	41.3	45.7	24.6	29.3	35.8	27.4	30.2	25.0	21.7	25.7	25.0	63.2





DEATHS  

---

MORTALITÉ

TABLE D 1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1965 and by Month, 1965  
TABLEAU D 1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1965 par mois, 1965

Year - Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925	104,925	3,665	1,085	6,519	5,093	33,339	34,252	5,348	5,859	4,953	4,812	..	..
" " 1926-1930	112,848	3,684	969	6,362	5,019	36,645	36,650	5,507	6,256	5,530	5,986	54	185
" " 1931-1935	107,442	3,642	1,001	6,073	4,710	32,796	35,782	5,413	6,037	5,447	6,344	61	137
1936	111,111	3,802	1,024	5,897	4,803	31,853	37,571	6,219	6,314	6,147	7,222	82	177
1937	118,019	3,967	1,146	6,083	5,433	35,456	38,475	6,070	6,927	6,261	7,973	81	147
1938	110,647	3,586	1,030	6,087	4,898	32,609	36,890	5,893	6,079	5,871	7,460	63	181
1939	112,729	3,502	1,133	6,324	5,082	33,388	37,530	6,157	6,031	5,789	7,517	82	194
1940	114,717	3,547	1,067	6,239	4,985	32,799	38,503	6,339	6,477	6,203	8,315	56	187
1941	118,797	3,784	1,134	6,914	5,184	34,338	39,226	6,495	6,458	6,385	8,505	67	307
1942	117,110	3,802	961	6,385	5,154	33,799	39,119	6,410	6,190	6,091	8,869	108	222
1943	122,640	3,581	912	6,477	4,917	35,069	41,063	7,007	6,654	6,524	10,012	120	304
1944	120,393	3,892	926	6,229	5,131	34,813	39,781	6,701	6,454	6,320	9,697	100	349
1945	117,325	3,346	888	5,625	4,865	33,348	39,499	6,550	6,429	6,454	9,756	87	478
1946	118,785	3,427	874	6,046	4,866	33,690	39,758	6,537	6,422	6,601	10,137	80	347
1947	121,503	3,325	1,020	6,009	4,832	33,708	41,619	6,771	6,610	6,543	10,613	77	376
1948	122,974	3,108	887	6,097	4,959	33,603	42,364	6,675	6,496	6,987	11,316	112	370
1949	124,567	2,868	924	5,980	4,876	34,107	43,379	6,919	6,596	7,083	11,315	86	434
1950	124,220	3,166	903	6,078	4,895	33,507	43,948	6,610	6,243	6,856	11,581	99	332
1951	125,823	3,004	904	5,812	4,873	34,900	43,981	6,735	6,440	7,167	11,638	85	284
1952	126,385	2,773	916	5,756	4,647	34,854	44,402	6,552	6,625	7,345	12,080	94	341
1953	127,791	2,733	926	5,808	4,637	34,469	45,242	7,015	6,687	7,646	12,218	116	294
1954	124,855	2,916	966	5,692	4,286	33,169	44,515	6,719	6,323	7,520	12,414	85	250
1955	128,476	3,206	901	5,940	4,435	33,952	45,434	6,853	6,661	7,956	12,816	72	250
1956	131,961	3,058	933	5,738	4,658	35,042	47,231	7,058	6,666	7,786	13,415	85	291
1957	136,579	3,198	916	5,977	4,595	36,234	49,164	7,368	6,743	8,255	13,711	93	325
1958	135,201	3,122	949	6,120	4,528	35,774	48,677	7,145	6,483	8,237	13,741	92	333
1959	139,913	3,179	1,007	6,371	4,747	36,390	50,600	7,421	7,003	8,481	14,336	89	289
1960	139,693	3,015	967	6,102	4,670	35,129	51,484	7,471	6,868	8,888	14,696	97	312
1961	140,985	3,038	978	6,135	4,695	37,044	50,997	7,369	7,107	8,863	14,403	94	262
1962	143,699	3,198	1,056	6,342	4,788	37,142	52,156	7,453	7,004	9,264	14,912	75	309
1963	147,387	3,183	979	6,367	4,815	38,217	53,617	7,928	7,441	9,444	15,029	81	266
1964	145,850	3,063	981	6,384	4,736	37,552	52,204	7,721	7,373	9,482	16,051	87	216
1965	148,939	3,230	1,036	6,334	4,710	38,534	54,346	7,716	7,417	9,534	15,784	100	198
January - Janvier	13,088	270	95	590	393	3,294	4,880	657	668	821	1,394	8	18
February - Février	11,854	279	79	523	363	3,080	4,347	594	590	758	1,212	8	21
March - Mars	13,258	334	82	599	392	3,507	4,917	645	580	825	1,352	7	18
April - Avril	12,137	238	87	505	439	3,106	4,480	655	585	743	1,277	6	16
May - Mai	12,398	264	91	517	397	3,247	4,466	625	661	794	1,310	12	14
June - Juin	11,995	266	84	524	369	3,175	4,384	608	594	760	1,213	6	12
July - Juillet	12,118	239	88	454	377	3,190	4,287	607	592	873	1,272	14	25
August - Août	11,876	229	74	494	414	3,153	4,228	637	631	784	1,315	2	15
September - Septembre	11,932	276	77	514	405	3,120	4,227	681	599	767	1,245	7	14
October - Octobre	12,588	284	92	536	417	3,224	4,625	673	632	798	1,348	7	22
November - Novembre	12,513	270	104	488	387	3,179	4,615	685	629	793	1,344	9	10
December - Décembre	13,112	281	83	590	357	3,259	4,890	649	656	818	1,502	14	13
Rate per 1,000 population - Taux pour 1,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925	11.3	14.0	12.5	12.6	13.1	13.6	11.3	8.6	7.5	8.3	8.7	..	..
" " 1926-1930	11.2	13.7	11.0	12.4	12.5	13.5	11.2	8.3	7.3	8.4	9.3	13.5	21.0
" " 1931-1935	9.9	12.7	11.1	11.6	11.3	11.0	10.2	7.7	6.5	7.3	8.9	14.5	13.7
1936	9.9	13.0	11.0	10.9	11.1	10.3	10.4	8.7	6.8	8.0	9.7	16.4	16.1
1937	10.4	13.5	12.3	11.1	12.4	11.3	10.6	8.5	7.5	8.1	10.5	16.2	13.4
1938	9.7	12.1	11.0	11.1	10.2	10.0	8.2	6.7	7.4	7.5	9.6	12.6	16.6
1939	9.7	11.7	12.1	11.3	11.4	10.3	10.1	8.5	6.7	7.4	9.5	16.4	16.2
1940	9.8	11.8	11.2	11.0	11.0	10.0	10.3	8.7	7.2	7.9	10.3	11.2	15.6
1941	10.1	12.5	11.9	12.0	11.3	10.3	10.4	8.9	7.2	8.0	10.4	13.4	25.6
1942	9.8	12.3	10.7	10.8	11.1	10.0	10.1	8.9	7.3	7.8	10.2	21.6	18.5
1943	10.1	11.4	10.0	10.7	10.6	10.1	10.5	9.7	7.9	8.3	11.1	24.0	25.3
1944	9.8	12.3	10.2	10.2	11.1	9.9	10.0	9.2	7.7	7.8	10.4	20.0	29.1
1945	9.5	10.4	9.7	9.1	10.4	9.4	9.9	9.0	7.7	8.0	10.3	17.4	39.8
1946	9.4	10.4	9.3	9.9	10.2	9.3	9.7	9.0	7.7	8.2	10.1	10.0	21.7
1947	9.4	9.9	10.9	9.8	9.9	9.1	10.0	9.2	7.9	7.9	10.2	9.6	23.5
1948	9.3	9.0	9.5	9.8	10.0	8.9	9.9	8.9	7.8	8.2	10.5	14.0	23.1
1949	9.3	8.3	9.8	9.5	9.6	8.8	9.9	9.1	7.9	8.0	10.2	10.8	27.1
1950	9.1	9.0	9.4	9.5	9.6	8.4	9.8	8.6	7.5	7.5	10.2	12.4	20.8
1951	9.0	8.3	9.2	9.0	9.4	8.6	9.6	8.7	7.7	7.6	10.0	9.4	17.8
1952	8.7	7.4	9.2	8.8	8.8	8.4	9.3	8.2	7.9	7.5	10.0	10.4	21.3
1953	8.6	7.1	9.2	8.8	8.7	8.1	9.2	8.7	7.8	7.6	9.8	12.9	18.4
1954	8.2	7.4	9.6	8.5	7.9	7.6	8.7	8.2	7.2	7.1	9.6	8.5	14.7
1955	8.2	7.9	9.0	8.7	8.1	7.5	8.6	8.2	7.6	7.3	9.5	6.5	13.9
1956	8.2	7.4	9.4	8.3	8.4	7.6	8.7	8.3	7.6	6.9	9.6	7.1	15.3
1957	8.2	7.5	9.3	8.5	8.2	7.6	8.7	8.5	7.7	7.1	9.3	7.8	17.1
1958	7.9	7.2	9.5	8.6	7.9	7.3	8.4	8.2	7.3	6.8	8.9	7.1	16.7
1959	8.0	7.2	10.0	8.9	8.2	7.2	8.5	8.3	7.7	6.8	9.1	6.8	13.8
1960	7.8	6.7	9.3	8.4	7.9	6.8	8.4	8.2	7.5	6.9	9.2	6.9	14.2
1961	7.7	6.6	9.3	8.3	7.9	7.0	8.2	8.0	7.7	6.7	8.8	6.4	11.4
1962	7.7	6.8	10.0	8.5	7.9	6.9	8.2	8.0	7.5	6.8	9.0	5.0	12.9
1963	7.8	6.6	9.1	8.4	7.8	7.0	8.3	8.3	8.0	6.7	8.9	5.4	11.1
1964	7.6	6.2	9.2	8.4	7.7	6.8	7.9	8.1	7.8	6.6	9.2	5.4	8.6
1965	7.6	6.5	9.6	8.3	7.6	6.8	8.1	8.0	7.8	6.6	8.8	6.7	7.9

TABLE D 1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921- 1965 and by Month, 1965 - Continued

TABLEAU D 1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921- 1965 par mois, 1965 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	55,549	1,877	552	3,401	2,683	17,258	17,795	2,920	3,267	2,825	2,970	..	..
“ “ 1926-1930 .....	60,465	1,938	501	3,362	2,627	19,031	19,318	3,074	3,547	3,172	3,719	44	132
“ “ 1931-1935 .....	57,976	1,888	525	3,186	2,509	17,152	18,967	3,067	3,463	3,213	3,885	43	78
1936 .....	59,881	1,994	534	3,157	2,568	16,456	19,916	3,438	3,616	3,610	4,433	65	94
1937 .....	64,405	2,148	604	3,244	2,885	18,694	20,690	3,441	4,037	3,661	4,853	58	90
1938 .....	60,894	1,922	551	3,264	2,628	17,376	19,814	3,327	3,673	3,481	4,703	41	114
1939 .....	61,911	1,838	578	3,387	2,781	17,545	20,310	3,531	3,593	3,468	4,714	61	105
1940 .....	63,415	1,873	575	3,399	2,644	17,497	20,923	3,578	3,852	3,683	5,248	41	102
1941 .....	66,076	2,015	595	3,739	2,804	18,344	21,549	3,782	3,821	3,866	5,352	55	154
1942 .....	65,233	2,018	503	3,503	2,741	18,233	21,349	3,680	3,665	3,724	5,615	77	125
1943 .....	68,209	1,930	503	3,581	2,677	18,915	22,159	4,009	3,993	3,999	6,177	92	174
1944 .....	66,557	2,004	488	3,362	2,772	18,569	21,629	3,837	3,830	3,823	6,003	71	169
1945 .....	65,452	1,797	455	3,090	2,635	18,002	21,563	3,775	3,867	3,907	6,057	71	233
1946 .....	66,247	1,836	476	3,266	2,611	18,062	21,849	3,735	3,866	4,049	6,245	60	192
1947 .....	68,465	1,763	543	3,287	2,696	18,566	22,891	3,924	3,989	3,916	6,626	55	209
1948 .....	69,378	1,686	455	3,331	2,668	18,358	23,394	3,900	4,012	4,254	7,055	81	184
1949 .....	70,668	1,596	531	3,321	2,672	18,708	24,123	4,008	3,962	4,350	7,100	63	234
1950 .....	70,598	1,774	464	3,396	2,690	18,396	24,502	3,904	3,821	4,189	7,204	73	185
1951 .....	71,564	1,615	501	3,246	2,668	19,199	24,483	3,986	3,915	4,429	7,311	58	153
1952 .....	72,978	1,501	503	3,253	2,661	19,710	25,072	3,917	4,100	4,561	7,442	74	184
1953 .....	73,660	1,544	515	3,214	2,525	19,474	25,347	4,224	4,110	4,786	7,678	87	156
1954 .....	72,346	1,696	531	3,222	2,463	18,668	25,050	4,055	4,001	4,778	7,676	58	148
1955 .....	74,883	1,804	506	3,371	2,565	19,212	25,890	4,080	4,092	5,113	8,068	52	130
1956 .....	76,576	1,677	548	3,251	2,580	19,796	26,868	4,285	4,158	4,916	8,260	63	174
1957 .....	79,900	1,851	547	3,498	2,646	20,745	28,059	4,446	4,192	5,190	8,486	61	179
1958 .....	79,145	1,745	549	3,538	2,631	20,414	27,869	4,241	4,142	5,254	8,495	65	202
1959 .....	81,411	1,829	544	3,614	2,773	20,605	28,695	4,441	4,406	5,382	8,878	71	173
1960 .....	81,796	1,688	568	3,448	2,678	20,191	29,408	4,553	4,332	5,597	9,079	73	181
1961 .....	82,709	1,683	544	3,530	2,670	21,208	29,248	4,472	4,548	5,695	8,884	66	161
1962 .....	83,859	1,807	574	3,595	2,732	21,284	29,708	4,475	4,411	5,858	9,184	50	181
1963 .....	85,901	1,834	572	3,650	2,805	21,733	30,762	4,648	4,657	5,927	9,098	53	162
1964 .....	85,779	1,808	587	3,685	2,736	21,743	30,029	4,585	4,571	6,044	9,805	59	127
1965 .....	87,208	1,896	608	3,587	2,774	22,142	31,275	4,594	4,662	5,971	9,523	69	107
Rate per 1,000 male population - Taux pour 1,000 habitants (sexe masculin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	11.6	..	12.6	12.9	13.5	14.2	11.7	9.0	7.7	8.7	9.6	..	..
“ “ 1926-1930 .....	11.6	..	11.2	12.8	12.9	14.1	11.7	8.9	7.6	8.8	10.5	16.4	27.5
“ “ 1931-1935 .....	10.2	..	11.3	11.8	11.7	11.5	10.6	8.3	6.9	7.9	9.9	15.3	14.3
1936 .....	10.3	..	11.1	11.3	11.6	10.6	10.8	9.3	7.3	8.6	10.9	20.3	15.7
1937 .....	10.9	..	12.6	11.5	12.9	11.9	11.2	9.2	8.1	8.7	11.8	18.1	15.0
1938 .....	10.3	..	11.3	11.5	11.6	10.9	10.6	8.9	7.5	8.3	11.2	12.8	19.0
1939 .....	10.4	..	11.9	11.8	12.2	10.8	10.8	9.4	7.4	8.2	11.1	19.1	15.7
1940 .....	10.5	..	11.7	11.7	11.4	10.6	11.0	9.5	8.0	8.7	12.2	12.8	15.2
1941 .....	10.9	..	12.1	12.6	12.0	11.0	11.2	10.0	8.0	9.1	12.3	17.2	23.0
1942 .....	10.6	..	10.7	11.6	11.5	10.7	10.9	9.8	8.0	8.9	12.2	24.1	18.7
1943 .....	11.0	..	10.6	11.6	11.3	10.9	11.2	10.7	8.9	9.5	13.1	28.8	26.0
1944 .....	10.6	..	10.3	10.8	11.7	10.6	10.8	10.2	8.5	8.9	12.3	22.2	25.2
1945 .....	10.3	..	9.5	9.8	11.0	10.1	10.7	10.1	8.7	9.1	12.3	22.2	34.8
1946 .....	10.3	..	9.8	10.5	10.7	9.9	10.6	10.0	8.7	9.5	12.0	12.2	21.3
1947 .....	10.4	..	11.3	10.5	10.9	10.0	10.9	10.4	9.0	9.0	12.2	11.2	23.2
1948 .....	10.4	..	9.5	10.5	10.5	9.7	10.8	10.3	9.0	9.5	12.5	16.5	20.4
1949 .....	10.3	9.1	10.9	10.4	10.4	9.6	10.9	10.4	9.1	9.4	12.3	12.9	26.0
1950 .....	10.1	9.9	9.4	10.5	10.4	9.3	10.9	10.0	8.7	8.7	12.3	14.9	20.6
1951 .....	10.1	8.7	10.0	10.0	10.3	9.5	10.6	10.1	9.0	9.0	12.2	10.5	17.0
1952 .....	10.0	7.8	9.9	9.8	10.0	9.4	10.4	9.7	9.3	8.9	12.0	13.7	20.4
1953 .....	9.8	7.8	10.0	9.6	9.4	9.1	10.2	10.3	9.2	9.0	12.0	16.1	17.3
1954 .....	9.3	8.3	10.3	9.4	9.1	8.5	9.7	9.7	8.8	8.7	11.5	9.8	15.3
1955 .....	9.4	8.6	9.9	9.7	9.3	8.5	9.8	9.6	9.0	9.0	11.6	8.3	12.5
1956 .....	9.4	7.8	10.9	9.2	9.2	8.5	9.9	9.9	9.1	8.4	11.5	9.1	15.5
1957 .....	9.5	8.5	10.9	9.8	9.3	8.7	9.9	10.1	9.2	8.6	11.2	9.0	16.3
1958 .....	9.1	7.8	10.8	9.8	9.1	8.3	9.5	9.5	8.9	8.4	10.8	8.9	17.6
1959 .....	9.2	8.1	10.6	9.9	9.4	8.2	9.5	9.8	9.4	8.3	11.1	9.7	14.4
1960 .....	9.0	7.3	10.9	9.3	9.0	7.8	9.6	9.9	9.1	8.4	11.1	9.2	14.6
1961 .....	9.0	7.2	10.2	9.4	8.8	8.1	9.3	9.5	9.5	8.3	10.7	8.1	12.6
1962 .....	8.9	7.5	10.6	9.5	8.9	7.9	9.3	9.4	9.2	8.3	10.9	6.0	13.6
1963 .....	9.0	7.4	10.5	9.5	9.0	7.9	9.5	9.7	9.7	8.2	10.6	6.3	12.2
1964 .....	8.8	7.2	10.7	9.5	8.8	7.8	9.1	9.5	9.4	8.2	11.2	6.7	9.3
1965 .....	8.8	7.4	11.0	9.3	8.8	7.8	9.3	9.4	9.5	8.0	10.5	8.3	7.8



TABLE D 1. Deaths and Rates, Canada and Provinces, by Sex, 1921-1965 and by Month, 1965 - Concluded

TABLEAU D 1. Mortalité et taux, Canada et provinces, suivant le sexe, 1921-1965 par mois, 1965 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	49,376	1,787	533	3,118	2,410	16,081	16,457	2,428	2,592	2,128	1,842	..	..
" " 1926-1930 .....	52,446	1,746	468	3,001	2,393	17,614	17,331	2,432	2,709	2,358	2,267	12	115
" " 1931-1935 .....	49,466	1,754	475	2,887	2,201	15,644	16,815	2,346	2,574	2,234	2,459	18	59
1936 .....	51,230	1,808	490	2,740	2,235	15,397	17,655	2,781	2,698	2,537	2,789	17	83
1937 .....	53,614	1,819	542	2,839	2,548	16,762	17,785	2,629	2,890	2,600	3,120	23	57
1938 .....	49,753	1,664	479	2,823	2,270	15,233	17,076	2,566	2,406	2,390	2,757	22	67
1939 .....	50,818	1,664	555	2,937	2,301	15,843	17,220	2,626	2,438	2,321	2,803	21	89
1940 .....	51,302	1,674	492	2,840	2,341	15,302	17,580	2,761	2,625	2,520	3,067	15	85
1941 .....	52,721	1,769	539	3,175	2,380	15,994	17,677	2,713	2,637	2,519	3,153	12	153
1942 .....	51,877	1,784	558	2,882	2,413	15,566	17,770	2,730	2,525	2,367	3,254	31	97
1943 .....	54,431	1,651	409	2,896	2,240	16,154	18,904	2,998	2,661	2,525	3,835	28	130
1944 .....	53,836	1,688	438	2,867	2,359	16,244	18,152	2,864	2,624	2,497	3,694	29	180
1945 .....	51,873	1,549	433	2,535	2,230	15,346	17,936	2,775	2,562	2,547	3,699	16	245
1946 .....	52,538	1,591	398	2,780	2,255	15,628	17,909	2,802	2,556	2,552	3,892	20	155
1947 .....	53,017	1,562	477	2,722	2,136	15,142	18,728	2,826	2,621	2,627	3,987	22	167
1948 .....	53,596	1,422	432	2,766	2,291	15,245	18,970	2,775	2,484	2,733	4,261	31	186
1949 .....	53,899	1,272	393	2,659	2,204	15,399	19,256	2,911	2,634	2,733	4,215	23	200
1950 .....	53,622	1,394	439	2,682	2,205	15,111	19,446	2,706	2,422	2,667	4,377	26	147
1951 .....	54,259	1,389	403	2,566	2,205	15,701	19,498	2,749	2,525	2,738	4,327	27	131
1952 .....	53,407	1,272	413	2,503	1,986	15,144	19,330	2,635	2,525	2,784	4,638	20	157
1953 .....	54,131	1,189	411	2,594	2,112	14,995	19,895	2,791	2,577	2,860	4,540	29	138
1954 .....	52,509	1,220	435	2,470	1,823	14,501	19,465	2,664	2,322	2,742	4,738	27	102
1955 .....	53,593	1,402	395	2,569	1,870	14,740	19,544	2,773	2,569	2,843	4,748	20	120
1956 .....	55,385	1,381	385	2,487	2,078	15,246	20,363	2,773	2,508	2,870	5,155	22	117
1957 .....	56,679	1,347	369	2,479	1,949	15,489	21,105	2,922	2,551	3,065	5,225	32	146
1958 .....	56,056	1,377	400	2,582	1,897	15,360	20,808	2,904	2,341	2,983	5,246	27	131
1959 .....	58,502	1,350	463	2,757	1,974	15,785	21,905	2,980	2,597	3,099	5,458	18	116
1960 .....	57,897	1,327	393	2,654	1,992	14,938	22,076	2,918	2,536	3,291	5,617	24	131
1961 .....	58,276	1,355	434	2,605	2,025	15,836	21,749	2,897	2,559	3,168	5,519	28	101
1962 .....	59,840	1,391	482	2,747	2,056	15,858	22,448	2,978	2,593	3,406	5,728	25	128
1963 .....	61,466	1,349	407	2,717	2,010	16,484	22,855	3,280	2,784	3,517	5,931	28	104
1964 .....	60,071	1,255	394	2,699	2,000	15,809	22,175	3,136	2,802	3,338	6,246	28	89
1965 .....	61,731	1,334	428	2,747	1,936	16,392	23,071	3,122	2,755	3,563	6,261	31	91
Rate per 1,000 female population - Taux pour 1,000 habitants (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	10.8	..	12.3	12.2	12.6	13.0	10.9	8.2	7.3	7.9	7.4	..	..
" " 1926-1930 .....	10.6	..	10.9	11.9	12.2	12.9	10.6	7.7	6.9	7.9	7.9	9.2	27.4
" " 1931-1935 .....	9.3	..	10.9	11.3	10.8	10.6	9.8	7.0	6.1	6.6	7.6	12.5	12.9
1936 .....	9.3	..	10.9	10.4	10.6	10.0	10.0	8.1	6.2	7.2	8.3	9.4	16.6
1937 .....	9.7	..	12.0	10.6	11.9	10.7	10.0	7.7	6.8	7.3	9.0	12.8	11.4
1938 .....	8.9	..	10.6	10.5	10.5	9.6	9.5	7.4	5.7	6.8	7.7	12.2	13.4
1939 .....	9.0	..	12.3	10.7	10.5	9.8	9.4	7.5	5.8	6.4	7.6	11.7	16.8
1940 .....	9.0	..	10.7	10.2	10.6	9.4	9.5	7.9	6.3	6.9	8.2	8.3	16.0
1941 .....	9.1	..	11.8	11.3	10.7	9.6	9.5	7.7	6.3	6.8	8.2	6.7	28.9
1942 .....	8.8	..	10.6	10.0	10.6	9.2	9.3	7.8	6.4	6.6	7.9	17.2	18.3
1943 .....	9.2	..	9.4	9.8	9.9	9.4	9.8	8.6	6.9	6.9	9.0	15.6	24.5
1944 .....	8.9	..	10.0	9.6	10.5	9.3	9.3	8.2	6.8	6.6	8.3	16.1	34.0
1945 .....	8.5	..	9.8	8.3	9.8	8.7	9.0	7.9	6.6	6.7	8.1	8.9	46.2
1946 .....	8.4	..	8.7	9.3	9.6	8.6	8.8	7.9	6.5	6.7	8.1	6.5	22.1
1947 .....	8.3	..	10.4	9.0	8.9	8.2	9.0	7.8	6.7	6.7	7.9	7.1	23.9
1948 .....	8.3	..	9.6	9.0	9.4	8.1	9.0	7.6	6.3	6.7	8.2	10.0	26.6
1949 .....	8.1	7.5	8.7	8.6	8.8	7.9	8.9	7.8	6.7	6.5	7.8	7.4	28.6
1950 .....	7.9	8.1	9.4	8.5	8.7	7.6	8.8	7.2	6.1	6.1	7.9	8.4	21.0
1951 .....	7.8	7.9	8.4	8.1	8.6	7.7	8.5	7.2	6.4	6.1	7.6	7.5	18.7
1952 .....	7.5	7.0	8.4	7.8	7.6	7.3	8.1	6.7	6.3	6.0	7.9	5.6	22.4
1953 .....	7.4	6.4	8.3	7.9	8.0	7.0	8.1	7.0	6.2	5.9	7.5	8.1	19.7
1954 .....	7.0	6.4	8.8	7.5	6.8	6.6	7.7	6.6	5.6	5.4	7.6	6.6	14.0
1955 .....	6.9	7.1	8.0	7.7	6.9	6.5	7.5	6.7	6.1	5.4	7.3	4.3	15.8
1956 .....	7.0	6.9	7.9	7.3	7.6	6.6	7.6	6.6	5.9	5.3	7.6	4.2	14.4
1957 .....	6.9	6.6	7.6	7.2	7.0	6.5	7.5	6.9	6.0	5.5	7.2	6.2	18.3
1958 .....	6.7	6.6	8.1	7.4	6.7	6.3	7.2	6.8	5.5	5.2	7.0	4.7	15.4
1959 .....	6.8	6.3	9.3	7.8	6.9	6.3	7.4	6.8	6.0	5.2	7.1	3.2	12.9
1960 .....	6.6	6.1	7.7	7.4	6.8	5.8	7.3	6.6	5.8	5.3	7.2	3.9	13.6
1961 .....	6.5	6.1	8.5	7.2	6.9	6.0	7.0	6.4	5.7	4.9	6.9	4.3	9.9
1962 .....	6.5	6.1	9.3	7.5	6.8	5.9	7.1	6.5	5.8	5.1	7.0	3.8	12.0
1963 .....	6.6	5.8	7.8	7.3	6.6	6.0	7.1	7.0	6.2	5.2	7.1	4.2	9.7
1964 .....	6.3	5.2	7.5	7.2	6.6	5.7	6.8	6.6	6.1	4.9	7.3	3.9	7.9
1965 .....	6.4	5.5	8.1	7.3	6.3	5.8	6.9	6.6	6.0	5.1	7.1	4.6	8.1



TABLE D 2. Deaths, Province of Occurrence by Province of Residence, 1965  
TABLEAU D 2. Mortalité suivant la province de décès et la province de domicile, 1965

Place of occurrence — Territoire de décès	Total occurrence — Décès	Residence — Domicile													
		Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.	U.S.A. — É.-U.	Other — Autre
Residence — Total — Domicile	149,776	3,230	1,036	6,334	4,710	38,534	54,346	7,716	7,417	9,534	15,784	100	198	733	104
Newfoundland — Terre-Neuve .....	3,229	3,201	—	1	1	2	5	—	—	—	—	—	—	7	12
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	1,030	—	1,011	7	2	1	4	—	—	—	—	—	—	5	—
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	6,343	7	13	6,257	23	6	10	1	—	1	1	—	—	24	—
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	4,755	—	5	18	4,601	55	12	—	2	—	3	—	—	52	7
Québec .....	38,332	12	2	8	36	37,992	159	3	2	2	9	—	4	83	20
Ontario .....	54,638	7	2	18	19	338	53,707	29	17	9	21	1	1	427	42
Manitoba .....	7,774	—	—	1	1	2	80	7,583	51	5	10	1	11	27	2
Saskatchewan .....	7,377	1	—	3	—	—	9	38	7,245	50	22	—	—	6	3
Alberta .....	9,572	—	—	1	2	1	22	15	57	9,368	52	5	20	23	6
British Columbia — Colombie-Britannique .....	15,808	—	1	3	1	3	23	15	20	63	15,581	11	—	75	12
Yukon .....	92	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	82	—	4	—
Northwest Territories — Territoire du Nord-Ouest .....	170	—	—	—	—	1	2	1	2	2	—	—	162	—	—
United States — États-Unis .....	656	2	2	17	24	133	313	31	20	33	81	—	—	—	—

TABLE D 3. Percentage of Deaths Occurring in Hospital, Canada and Provinces,<sup>1</sup> 1921-1965

TABLEAU D 3. Pourcentages des décès à l'hôpital, Canada et provinces<sup>1</sup>, 1921-1965

Year — Année	Canada	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Average — Moyenne 1921-1925 .....	24.3	12.3	14.9	14.8	..	23.6	32.4	22.0	30.8	42.0	..	..
“ “ 1926-1930 .....	27.1	13.9	18.9	18.6	18.9	30.8	38.0	31.2	40.0	46.9	..	..
“ “ 1931-1935 .....	31.3	17.5	21.6	21.5	24.8	33.8	38.9	35.4	44.4	48.9	..	..
1936 .....	35.1	18.5	23.5	23.7	29.7	36.1	41.9	38.5	49.9	51.6	..	..
1937 .....	35.5	19.5	24.3	24.6	30.2	36.9	41.4	41.2	49.5	50.7	..	..
1938 .....	36.8	19.8	26.3	24.5	30.8	38.1	43.7	41.9	52.8	53.2	..	..
1939 .....	37.2	21.5	26.6	25.1	31.5	38.4	45.5	42.0	51.7	53.8	..	..
1940 .....	38.8	20.8	28.3	26.7	32.9	39.8	46.6	45.7	52.1	53.9	..	..
1941 .....	39.8	21.6	30.2	27.5	33.9	41.3	49.1	45.8	53.7	52.5	..	..
1942 .....	41.2	25.9	32.3	27.7	34.5	42.8	49.1	48.6	53.6	55.5	..	..
1943 .....	42.7	29.3	33.3	30.0	35.4	44.0	51.1	51.1	54.5	57.8	..	..
1944 .....	43.9	31.2	34.2	31.8	36.4	44.7	51.2	54.5	57.2	60.3	..	..
1945 .....	44.6	31.3	35.7	31.2	36.7	45.6	51.3	57.4	57.6	58.8	..	..
1946 .....	46.0	31.0	35.5	33.4	36.7	48.7	53.1	58.9	59.7	58.3	..	..
1947 .....	46.1	36.8	37.8	37.1	37.2	46.2	53.0	61.2	60.8	60.5	..	..
1948 .....	47.4	38.2	37.4	39.9	38.6	47.9	53.8	64.0	60.8	60.0	..	..
1949 .....	48.1	41.1	39.7	42.0	38.3	48.8	54.8	64.9	59.1	61.9	..	..
1950 .....	48.7	38.6	40.0	40.6	40.2	48.7	56.7	67.7	61.2	60.7	66.7	28.0
1951 .....	50.1	41.4	42.6	41.0	41.3	50.1	58.5	67.9	62.4	62.9	50.6	21.8
1952 .....	50.0	36.5	40.9	41.6	39.5	50.6	59.8	68.5	64.2	63.5	52.1	20.5
1953 .....	51.4	39.1	44.7	43.8	40.2	52.2	62.6	71.4	64.4	62.3	54.3	25.5
1954 .....	52.9	43.6	44.2	43.1	41.6	53.9	62.2	70.7	64.8	66.8	57.6	19.2
1955 .....	53.8	45.2	45.8	45.3	43.2	55.5	58.5	69.1	65.8	66.2	52.8	20.4
1956 .....	55.6	46.0	47.5	44.9	46.0	57.1	61.2	70.6	67.4	66.5	48.2	22.0
1957 .....	57.1	50.1	48.3	48.8	47.8	58.3	63.6	71.8	69.4	66.5	57.0	22.8
1958 .....	57.8	49.0	50.1	47.4	48.2	59.2	65.6	73.6	70.4	66.8	56.5	21.9
1959 .....	59.4	48.7	53.3	51.0	49.6	61.4	68.1	73.4	70.8	66.3	56.2	29.8
1960 .....	62.1	55.8	55.6	57.1	52.3	63.8	69.7	74.1	72.5	69.2	52.6	27.2
1961 .....	63.0	55.5	56.1	58.5	55.5	64.1	72.4	75.1	71.1	68.1	43.6	26.0
1962 .....	63.7	56.3	56.5	60.2	57.7	65.0	72.3	75.1	70.9	65.1	56.0	32.4
1963 .....	64.9	54.6	59.7	61.7	59.2	66.3	71.3	75.4	70.9	66.0	40.7	36.8
1964 .....	65.2	56.5	58.7	62.8	58.9	68.0	73.6	75.4	70.6	63.1	50.6	38.4
1965 .....	66.5	57.4	58.0	62.8	59.3	68.8	72.7	74.4	72.7	70.9	52.0	37.9

<sup>1</sup> Data for Newfoundland not available.

<sup>1</sup> Les données de Terre-Neuve sont inconnues.

TABLE D 4 A. Average Ages of Decedents by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965  
TABLEAU D 4 A. Âges moyens des décédés suivant le sexe, Canada et provinces, 1921-1965

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	41.7	..	50.6	46.2	40.4	..	45.4	34.7	29.3	32.1	43.7	..	..
" " 1926-1930 .....	41.4	..	52.4	48.1	43.0	32.8	49.0	41.6	35.1	37.3	47.9	50.6	30.1
" " 1931-1935 .....	46.4	..	54.4	50.7	46.2	38.4	52.9	46.8	41.9	43.1	52.4	51.6	26.6
1936 .....	49.4	..	54.2	51.5	48.4	42.1	55.6	49.7	45.1	44.9	55.6	47.0	25.3
1937 .....	48.2	..	53.8	52.4	44.7	39.8	55.5	50.3	43.8	45.9	53.2	54.2	25.1
1938 .....	50.1	..	56.0	52.9	48.9	42.1	56.1	51.2	48.7	48.1	55.0	59.9	25.4
1939 .....	51.5	..	53.6	55.1	48.6	43.7	57.5	52.3	49.5	49.9	56.3	56.0	21.5
1940 .....	52.3	..	56.7	54.1	48.6	45.1	57.9	53.4	50.2	50.9	57.2	57.2	26.1
1941 .....	51.4	..	54.1	51.1	48.7	43.8	57.4	53.0	50.6	49.7	57.3	51.9	24.0
1942 .....	51.9	..	57.5	51.2	46.9	44.2	57.9	53.1	51.4	52.4	57.6	40.2	20.8
1943 .....	52.7	..	57.1	51.8	49.0	45.4	58.3	53.7	52.0	51.9	57.9	46.4	21.7
1944 .....	52.5	..	57.5	52.9	48.0	44.9	58.1	54.0	53.1	50.6	58.2	53.8	25.7
1945 .....	53.4	..	58.7	53.7	49.4	46.0	58.6	54.4	53.9	52.6	58.2	53.2	20.3
1946 .....	53.1	..	55.8	53.5	48.3	46.6	57.9	53.7	51.7	52.5	58.7	47.4	21.4
1947 .....	53.3	..	56.0	54.2	47.4	46.3	58.1	54.2	53.8	53.6	57.4	56.4	19.5
1948 .....	54.5	..	59.3	55.9	48.8	47.3	58.9	56.1	55.2	54.3	59.4	49.6	25.0
1949 .....	54.8	45.3	57.2	55.7	49.3	48.5	58.9	56.7	56.1	55.8	59.6	51.2	28.3
1950 .....	55.6	45.9	60.8	57.5	51.3	49.0	59.5	58.2	57.7	55.9	60.8	46.2	24.1
1951 .....	56.3	46.8	61.4	58.7	52.7	50.0	59.7	59.5	59.3	55.5	61.2	50.8	22.9
1952 .....	55.7	47.8	61.8	57.5	53.8	49.1	59.3	59.1	57.3	55.2	60.8	47.5	25.9
1953 .....	56.4	47.9	62.7	58.1	54.9	50.2	59.6	58.8	57.7	55.4	61.8	48.5	24.3
1954 .....	57.2	50.8	60.1	58.3	54.7	51.3	60.2	59.5	59.4	56.7	62.4	40.0	26.7
1955 .....	57.9	50.3	63.1	59.8	54.7	52.6	60.5	60.1	59.4	57.7	63.0	40.9	28.7
1956 .....	58.0	50.3	60.6	60.0	55.8	52.2	60.7	60.4	60.8	57.9	62.6	44.1	24.9
1957 .....	58.1	50.9	64.3	61.0	56.6	52.6	60.3	60.6	61.1	58.3	62.1	40.3	23.5
1958 .....	58.4	51.4	62.7	59.8	56.8	53.3	60.9	61.0	61.2	57.8	62.4	45.5	21.0
1959 .....	59.1	51.1	63.9	61.1	58.1	53.8	61.1	62.5	62.1	58.5	63.3	51.7	25.2
1960 .....	59.5	51.1	62.1	59.4	58.4	54.8	61.5	61.5	61.7	58.8	64.2	42.1	19.8
1961 .....	59.7	51.0	61.7	61.0	60.3	55.4	61.3	63.0	63.0	58.7	63.8	44.8	26.0
1962 .....	59.9	52.9	62.5	60.7	59.8	55.3	61.5	62.6	63.3	59.8	64.5	41.2	24.4
1963 .....	60.5	51.0	63.2	61.6	59.9	56.6	61.8	63.8	63.4	60.0	64.7	47.6	20.2
1964 .....	60.7	54.4	61.3	62.3	60.4	56.7	61.8	63.3	63.8	60.0	65.0	48.7	23.5
1965 .....	61.7	55.9	63.4	62.9	61.4	57.9	63.0	64.3	64.5	61.4	65.2	46.9	30.1
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	43.5	..	52.5	49.2	42.4	..	48.1	34.1	27.7	29.7	41.8	..	..
" " 1926-1930 .....	42.9	..	53.8	50.9	44.0	35.6	51.3	40.6	34.0	34.6	44.9	25.0	33.6
" " 1931-1935 .....	48.1	..	55.7	53.5	48.4	41.0	55.5	46.4	40.6	41.1	50.8	36.2	24.5
1936 .....	50.5	..	58.0	53.8	49.3	44.5	57.8	48.1	44.0	42.9	51.9	35.8	21.9
1937 .....	49.6	..	57.5	55.5	46.5	42.3	58.0	48.0	42.7	42.7	51.7	37.1	28.2
1938 .....	51.5	..	60.3	54.9	49.6	44.5	58.8	50.8	46.5	45.5	53.2	30.4	20.5
1939 .....	53.1	..	57.8	55.8	50.0	46.7	60.6	51.4	47.8	47.4	55.8	39.1	28.5
1940 .....	53.7	..	58.8	55.4	49.6	47.7	60.9	51.6	47.9	48.2	57.0	21.9	25.9
1941 .....	53.3	..	58.6	54.7	49.5	46.7	60.7	52.8	48.6	48.3	57.6	19.1	27.8
1942 .....	53.5	..	56.7	54.7	48.0	46.4	61.1	53.0	50.3	50.5	56.9	18.5	19.9
1943 .....	54.5	..	58.3	55.0	50.8	47.8	61.6	52.1	51.9	50.5	57.1	32.6	25.0
1944 .....	54.1	..	57.3	56.4	51.0	47.2	61.3	52.4	51.6	49.5	57.5	35.5	23.0
1945 .....	54.8	..	59.1	56.2	50.5	47.7	61.6	54.4	53.4	51.3	57.5	41.5	20.1
1946 .....	54.8	..	59.6	56.7	49.2	49.4	61.2	52.5	50.8	50.4	57.3	38.2	20.8
1947 .....	55.4	..	58.5	57.8	51.7	49.5	61.7	54.1	51.6	51.4	57.4	23.5	22.1
1948 .....	56.6	..	61.2	60.7	50.8	50.4	62.4	56.0	53.7	52.8	59.4	28.7	22.8
1949 .....	56.9	46.0	57.9	59.9	54.0	51.4	62.3	57.1	54.2	54.5	59.8	22.7	29.6
1950 .....	58.0	45.0	62.9	60.9	54.4	51.8	63.5	58.9	56.6	55.7	60.7	36.9	25.8
1951 .....	58.7	50.0	66.8	62.7	55.9	53.2	63.7	59.6	57.3	55.2	61.4	29.2	27.8
1952 .....	58.1	50.5	63.0	61.9	56.1	52.0	63.4	58.7	55.2	55.0	61.2	27.1	22.2
1953 .....	59.3	51.3	66.4	63.0	57.3	53.8	63.8	59.4	56.9	55.3	63.0	39.3	24.4
1954 .....	60.0	53.9	65.5	63.1	56.9	54.2	64.2	61.3	58.7	57.0	63.4	24.7	27.0
1955 .....	60.5	52.8	64.9	64.2	59.0	55.6	64.4	60.9	58.9	57.1	64.4	22.1	28.5
1956 .....	60.6	52.1	63.3	64.5	59.0	55.2	64.7	61.1	60.3	57.8	63.2	23.6	24.5
1957 .....	60.8	54.2	66.1	63.8	60.0	55.9	64.7	61.7	61.3	56.8	62.5	39.5	20.3
1958 .....	61.4	54.4	69.3	64.0	62.3	56.9	64.8	62.4	61.2	57.9	63.4	37.0	18.5
1959 .....	62.3	54.4	68.2	63.9	61.7	58.1	65.3	64.4	62.8	59.2	64.5	45.6	22.7
1960 .....	62.7	55.5	67.4	65.1	63.3	58.6	65.6	63.3	62.5	58.6	66.0	36.8	20.2
1961 .....	63.1	56.7	67.9	65.1	63.7	59.3	66.0	64.4	62.9	58.8	65.7	32.4	21.5
1962 .....	63.2	54.9	68.4	63.6	62.0	59.4	66.1	64.4	63.6	59.8	66.5	22.3	18.5
1963 .....	64.1	57.4	70.8	66.7	63.9	60.1	66.5	65.4	64.4	61.7	67.3	36.2	25.1
1964 .....	64.3	56.3	68.4	66.2	64.1	60.6	66.8	64.8	64.3	61.1	67.6	32.1	22.5
1965 .....	65.4	56.4	68.8	66.9	65.8	62.2	67.7	66.1	65.6	62.5	68.2	34.8	27.1

TABLE D4 B. Median Age at Death, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965  
TABLEAU D4 B. Âge médian au décès, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	47.3	..	64.1	55.4	45.1	..	54.7	34.3	19.8	30.0	47.8	..	..
"    "    1926-1930 .....	47.8	..	65.1	57.6	51.8	23.8	58.6	47.5	35.4	40.6	52.9	..	..
"    "    1931-1935 .....	55.5	..	67.4	61.1	57.5	41.8	62.3	55.3	49.6	50.5	58.3	..	..
1936 .....	58.9	..	66.4	62.5	60.5	49.6	64.1	58.2	54.2	52.2	61.4	..	..
1937 .....	57.9	..	64.3	62.9	55.7	45.3	63.7	59.7	53.4	54.5	60.1	..	..
1938 .....	59.6	..	68.6	63.5	60.6	49.7	64.4	60.3	57.4	56.5	61.7	..	..
1939 .....	61.0	..	67.3	65.4	60.6	52.1	65.5	61.2	58.6	58.6	62.2	..	..
1940 .....	61.7	..	69.1	64.6	61.2	54.3	65.3	62.0	59.9	60.0	63.1	..	..
1941 .....	61.2	..	68.2	62.1	60.0	52.8	65.0	61.9	60.1	58.9	63.6	..	..
1942 .....	61.7	..	68.6	61.8	59.3	53.4	65.3	62.2	60.7	61.0	64.1	..	..
1943 .....	62.5	..	67.4	63.1	61.3	55.3	65.9	63.4	61.9	61.1	64.5	..	..
1944 .....	62.7	..	69.2	64.3	60.6	55.2	65.7	63.9	63.0	61.0	65.1	..	..
1945 .....	63.1	..	69.9	64.7	61.8	56.1	65.9	64.0	63.6	62.5	65.1	..	..
1946 .....	63.1	..	66.5	64.1	61.1	56.9	65.7	63.4	63.1	62.4	65.8	..	..
1947 .....	63.3	..	68.6	64.9	59.9	56.6	65.8	64.3	64.7	63.2	65.2	..	..
1948 .....	64.1	..	69.6	65.8	61.0	57.7	66.2	64.9	64.8	64.2	66.5	..	..
1949 .....	64.5	57.2	68.1	65.9	62.5	59.0	66.5	65.7	65.7	64.7	66.7	..	..
1950 .....	65.1	57.7	70.4	67.5	63.8	59.8	66.8	66.8	66.6	65.2	67.4	..	..
1951 .....	65.5	58.2	71.8	68.0	65.5	60.4	66.8	67.6	68.0	65.0	68.3	..	..
1952 .....	65.1	60.0	71.9	67.5	65.9	59.6	66.7	67.6	67.3	64.7	67.8	..	..
1953 .....	65.7	61.6	71.7	67.4	66.2	60.4	67.0	67.6	67.9	65.1	69.1	..	..
1954 .....	66.3	63.7	69.9	67.9	66.6	61.7	67.3	68.2	68.7	65.9	69.4	..	..
1955 .....	67.0	63.6	73.1	69.3	66.0	62.5	67.6	68.8	69.0	67.1	70.3	..	..
1956 .....	67.0	62.9	71.2	68.8	67.0	62.5	67.8	68.9	69.7	67.5	70.1	..	..
1957 .....	66.9	63.8	72.3	69.2	66.6	62.2	67.4	69.2	70.1	68.0	69.9	..	..
1958 .....	67.2	63.5	73.0	68.1	66.8	62.9	67.9	69.5	69.9	67.5	70.2	..	..
1959 .....	67.7	62.9	72.8	69.7	68.1	63.2	68.2	70.7	70.7	67.9	71.0	..	..
1960 .....	67.8	63.0	71.3	68.2	68.2	63.4	68.2	70.2	71.1	68.4	71.8	..	..
1961 .....	67.9	63.7	71.8	69.0	69.0	64.0	68.1	71.0	71.6	68.3	71.8	..	..
1962 .....	68.0	64.8	70.5	69.1	68.8	63.6	68.1	70.9	72.4	69.0	71.9	..	..
1963 .....	68.2	62.8	71.6	69.4	69.1	64.3	68.3	71.6	72.3	69.2	72.2	..	..
1964 .....	68.1	64.6	71.1	69.2	69.0	64.2	68.0	71.1	72.8	68.6	72.3	..	..
1965 .....	68.5	65.5	71.2	69.8	69.7	65.1	68.7	71.5	72.5	69.2	72.1	..	..
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	48.5	..	64.6	58.3	45.9	..	56.9	30.9	19.0	24.3	45.0	..	..
"    "    1926-1930 .....	48.0	..	65.5	60.8	50.0	31.1	60.7	43.0	31.3	33.1	49.3	..	..
"    "    1931-1935 .....	56.7	..	67.6	64.2	58.1	43.7	64.8	53.3	44.8	45.4	57.5	..	..
1936 .....	59.8	..	70.6	64.3	59.3	50.5	66.6	55.4	50.5	48.1	58.2	..	..
1937 .....	59.0	..	68.1	66.7	57.0	46.8	67.1	55.2	48.8	48.7	59.0	..	..
1938 .....	61.3	..	70.2	65.0	60.6	51.1	67.7	59.2	55.4	53.3	60.8	..	..
1939 .....	63.1	..	69.2	65.9	62.1	55.1	68.8	59.9	56.1	55.8	63.5	..	..
1940 .....	63.8	..	71.3	67.0	61.8	56.4	68.9	60.7	57.0	56.0	64.4	..	..
1941 .....	63.6	..	69.5	65.6	60.5	55.3	68.9	61.0	58.1	56.9	65.3	..	..
1942 .....	63.6	..	67.3	66.2	59.0	55.2	68.9	62.5	59.3	59.0	64.5	..	..
1943 .....	64.7	..	69.4	65.8	62.3	57.0	69.5	62.3	61.5	60.4	65.2	..	..
1944 .....	64.5	..	68.3	67.5	62.9	56.9	69.3	62.0	61.7	58.8	65.9	..	..
1945 .....	65.0	..	70.2	67.0	63.4	57.3	69.4	63.9	63.2	61.5	65.7	..	..
1946 .....	65.3	..	70.1	67.8	61.3	59.2	69.7	62.5	61.7	60.6	66.1	..	..
1947 .....	66.0	..	69.3	69.1	64.0	59.9	70.0	64.9	62.5	62.4	65.9	..	..
1948 .....	67.0	..	71.7	70.6	64.5	61.0	70.5	65.9	64.8	62.9	67.5	..	..
1949 .....	67.4	56.2	70.3	70.6	67.3	62.4	70.7	67.5	64.7	64.9	68.1	..	..
1950 .....	68.2	55.6	73.7	71.2	66.7	62.9	71.1	68.4	67.1	66.0	69.0	..	..
1951 .....	68.8	63.8	74.1	72.0	68.8	64.2	71.5	69.3	67.9	66.1	69.8	..	..
1952 .....	68.4	63.9	71.8	71.4	68.4	63.3	71.4	68.0	66.8	65.6	69.8	..	..
1953 .....	69.3	65.8	74.8	72.3	69.5	64.9	71.8	68.9	67.9	66.6	71.0	..	..
1954 .....	69.7	66.9	74.9	72.5	69.2	65.2	72.2	69.7	69.0	68.0	71.8	..	..
1955 .....	70.4	67.4	75.3	72.9	70.7	66.2	72.4	70.1	69.9	68.1	72.6	..	..
1956 .....	70.6	66.2	75.4	73.0	71.1	66.4	72.6	70.8	71.0	68.8	72.1	..	..
1957 .....	70.6	67.0	75.2	73.1	71.4	66.6	72.6	71.2	71.0	68.5	71.7	..	..
1958 .....	71.2	68.0	76.8	73.5	73.2	67.6	72.7	71.7	71.4	69.5	72.8	..	..
1959 .....	71.8	68.5	76.8	73.3	71.8	68.5	73.2	72.7	72.5	70.5	73.2	..	..
1960 .....	72.0	69.0	76.1	74.4	73.7	68.4	73.2	72.7	72.4	69.8	74.1	..	..
1961 .....	72.2	69.9	77.1	73.5	73.0	69.0	73.6	72.9	72.6	70.6	74.1	..	..
1962 .....	72.4	68.8	76.8	73.6	72.4	68.9	73.6	73.7	74.2	71.1	74.3	..	..
1963 .....	72.9	69.8	78.3	74.9	73.7	69.4	73.9	73.7	74.1	72.0	75.3	..	..
1964 .....	72.9	69.0	76.3	74.4	73.7	69.6	73.9	73.5	74.0	71.6	75.4	..	..
1965 .....	73.4	70.1	76.8	74.8	74.7	70.4	74.5	74.3	74.6	72.2	75.8	..	..



TABLE D 5. Death Rates (per 1,000 Population) by Sex and Age, Canada 1921-1965 and Provinces, 1965

No.	Province	Total	Age — Âge						
			Under 1 year <sup>1</sup> — Moins de 1 an <sup>1</sup>	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			Both sexes						
Canada:									
1	Average — Moyenne 1921-1925 <sup>2</sup> .....	10.3	84.1	6.7	2.4	1.9	2.7	3.6	3.8
2	“ “ 1926-1930 .....	11.1	93.3	8.0	2.5	1.9	2.9	3.8	4.0
3	“ “ 1931-1935 .....	9.8	74.9	5.6	1.7	1.4	2.1	2.8	3.2
4	1936 .....	9.8	66.1	5.1	1.8	1.3	2.0	2.7	3.0
5	1937 .....	10.3	75.8	6.8	2.0	1.4	2.0	2.7	3.0
6	1938 .....	9.6	63.3	4.9	1.7	1.3	1.8	2.4	2.7
7	1939 .....	9.7	60.7	4.4	1.6	1.2	1.8	2.3	2.6
8	1940 .....	9.8	56.4	4.3	1.4	1.1	1.7	2.2	2.5
9	1941 .....	10.0	59.7	4.3	1.5	1.2	1.7	2.3	2.6
10	1942 .....	9.7	53.8	4.2	1.3	1.1	1.7	2.4	2.4
11	1943 .....	10.1	53.7	3.7	1.4	1.1	1.8	2.4	2.3
12	1944 .....	9.7	54.7	3.7	1.4	1.0	1.6	2.0	2.1
13	1945 .....	9.4	51.3	2.9	1.2	1.0	1.5	1.9	2.0
14	1946 .....	9.4	46.7	3.0	1.2	0.9	1.5	1.9	2.0
15	1947 .....	9.4	45.5	2.6	1.0	0.8	1.4	1.8	1.9
16	1948 .....	9.3	43.7	2.5	1.0	0.8	1.3	1.7	1.7
17	1949 .....	9.2	43.3	2.3	0.9	0.8	1.3	1.6	1.7
18	1950 .....	9.1	41.5	2.0	0.9	0.7	1.1	1.4	1.4
19	1951 .....	9.0	38.5	1.9	0.8	0.7	1.1	1.4	1.5
20	1952 .....	8.7	38.2	2.0	0.8	0.7	1.0	1.4	1.4
21	1953 .....	8.6	35.6	1.8	0.8	0.6	1.0	1.4	1.3
22	1954 .....	8.2	31.9	1.6	0.7	0.5	0.9	1.2	1.3
23	1955 .....	8.2	31.3	1.5	0.6	0.6	0.9	1.2	1.2
24	1956 .....	8.2	31.9	1.5	0.6	0.5	0.9	1.2	1.2
25	1957 .....	8.2	30.9	1.5	0.6	0.5	0.9	1.2	1.3
26	1958 .....	7.9	30.2	1.3	0.6	0.5	0.8	1.0	1.2
27	1959 .....	8.0	28.4	1.2	0.6	0.5	0.9	1.2	1.2
28	1960 .....	7.8	27.3	1.2	0.6	0.5	0.9	1.1	1.1
29	1961 .....	7.7	27.2	1.1	0.5	0.4	0.8	1.1	1.1
30	1962 .....	7.7	27.6	1.1	0.5	0.4	0.8	1.2	1.1
31	1963 .....	7.8	26.3	1.1	0.6	0.4	0.8	1.2	1.1
32	1964 .....	7.6	24.7	1.0	0.5	0.4	0.8	1.2	1.1
33	1965 .....	7.6	23.6	1.0	0.5	0.4	0.8	1.2	1.1
34	Newfoundland — Terre-Neuve .....	6.5	31.1	1.4	0.6	0.5	0.7	0.9	1.1
35	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ....	9.6	29.4	1.1	0.6	0.4	1.1	0.6	1.5
36	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	8.3	23.8	1.0	0.6	0.6	0.8	1.1	1.1
37	New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	7.6	23.0	1.4	0.8	0.5	0.9	1.2	1.1
38	Québec .....	6.8	26.2	1.1	0.7	0.5	0.8	1.2	1.1
39	Ontario .....	8.1	20.5	0.8	0.5	0.3	0.8	1.2	0.9
40	Manitoba .....	8.0	23.0	1.0	0.4	0.4	0.8	1.1	1.1
41	Saskatchewan .....	7.8	24.5	1.0	0.5	0.3	1.0	1.4	1.5
42	Alberta .....	6.6	24.0	0.8	0.3	0.4	0.8	1.2	1.3
43	British Columbia — Colombie-Britannique .....	8.8	20.7	1.1	0.5	0.3	1.1	1.2	1.6
44	Yukon .....	6.7	49.1	1.5	1.0	—	2.0	3.8	4.4
45	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest ..	7.9	63.8	3.4	1.2	1.5	1.8	2.0	3.3

See footnotes at end of table.



TABLEAU D 5. Taux de mortalité (pour 1,000) par sexe et âge, Canada 1921-1965 et provinces, 1965

Age - Âge												N°
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +	
Deux sexes												
4.0	4.8	5.6	7.1	9.6	14.4	21.5	34.8	55.5	88.2	139.6	243.5	1
4.1	5.0	6.0	7.5	10.1	14.9	22.5	36.3	56.5	92.9	142.7	255.1	2
3.6	4.3	5.1	6.8	9.7	14.2	22.2	33.6	53.6	85.8	139.8	225.2	3
3.5	4.2	5.0	6.7	9.7	14.2	23.0	33.7	54.6	86.0	140.9	222.1	4
3.5	4.3	5.2	7.1	9.9	14.4	23.4	33.6	54.4	86.8	144.0	224.4	5
3.1	3.8	4.8	6.5	9.4	13.8	21.7	32.8	53.2	83.8	131.4	215.0	6
2.9	3.7	4.6	6.3	9.6	14.0	21.9	34.1	53.8	87.0	136.1	236.1	7
2.8	3.7	4.6	6.3	9.6	14.4	21.8	34.4	54.3	87.1	137.1	238.8	8
2.8	3.6	4.7	6.7	9.4	14.3	21.6	34.1	52.9	87.6	139.0	234.9	9
2.6	3.3	4.4	6.3	9.5	14.2	21.4	33.3	51.2	84.9	131.3	226.2	10
2.5	3.4	4.5	6.4	9.2	14.3	21.8	34.2	53.5	88.0	142.3	249.2	11
2.3	3.0	4.2	6.1	9.1	13.8	21.2	33.6	52.2	83.1	132.6	228.7	12
2.3	3.1	4.0	6.1	8.9	13.4	21.0	32.3	50.5	82.0	127.4	226.3	13
2.2	2.8	4.0	5.9	8.7	13.4	20.5	32.5	49.3	79.3	124.6	219.1	14
2.1	2.8	3.8	6.0	8.7	13.3	20.9	32.3	49.5	77.6	123.4	207.4	15
2.0	2.8	3.9	5.8	8.8	13.5	21.0	31.4	49.9	78.5	123.4	213.8	16
1.9	2.6	3.7	5.8	8.6	12.9	21.3	31.6	50.5	77.0	122.9	212.8	17
1.6	2.4	3.6	5.7	8.4	12.9	20.8	31.7	49.0	77.3	123.4	215.1	18
1.8	2.3	3.5	5.5	8.5	13.3	20.5	30.3	48.2	80.5	127.7	222.0	19
1.7	2.3	3.4	5.4	8.6	13.0	20.1	30.0	46.5	74.9	120.6	210.6	20
1.6	2.2	3.4	5.2	8.5	12.7	19.9	30.0	46.8	75.5	119.5	214.7	21
1.5	2.0	3.2	4.8	8.1	12.0	19.4	29.2	44.7	72.5	114.2	208.3	22
1.5	1.8	2.9	4.7	7.8	12.1	19.1	29.5	45.3	75.1	119.1	210.9	23
1.4	1.9	2.9	4.8	7.7	12.3	19.4	29.2	45.3	74.8	121.0	208.5	24
1.4	1.9	3.0	5.0	7.8	12.7	19.9	30.3	44.9	74.1	120.9	209.2	25
1.3	1.9	2.9	4.7	7.7	12.3	19.0	29.2	43.9	71.8	117.8	207.1	26
1.3	1.8	2.8	4.7	7.6	12.2	18.7	29.0	46.0	73.3	119.6	211.3	27
1.2	1.9	2.7	4.8	7.4	12.0	18.7	28.1	44.5	71.8	115.6	207.4	28
1.3	1.8	2.7	4.5	7.5	11.7	18.4	28.4	43.9	70.2	112.4	199.4	29
1.3	1.8	2.8	4.5	7.3	11.9	18.4	27.9	43.8	68.8	111.2	199.5	30
1.3	1.8	2.7	4.5	7.3	11.7	18.7	28.1	43.7	69.8	113.5	202.7	31
1.3	1.7	2.8	4.5	7.3	11.4	18.9	27.7	42.9	67.2	108.3	189.6	32
1.3	1.8	2.8	4.4	7.5	11.4	18.3	27.5	43.5	67.4	109.3	202.4	33
1.4	2.7	3.6	3.6	6.4	10.4	18.4	24.4	42.7	72.0	110.0	211.1	34
1.4	3.0	3.1	3.8	7.5	10.9	15.4	27.4	41.3	67.4	94.7	205.6	35
1.5	1.9	2.5	5.3	7.9	11.5	17.2	28.7	42.6	65.8	102.7	184.2	36
1.2	1.8	3.5	3.9	6.4	11.4	16.7	25.2	40.7	63.7	109.0	208.6	37
1.4	1.8	2.9	4.9	8.2	12.1	19.5	29.9	46.9	74.1	118.6	212.6	38
1.1	1.6	2.7	4.4	7.9	11.8	19.4	28.5	45.2	67.6	114.6	213.3	39
1.5	1.9	2.9	3.6	6.8	9.9	15.2	25.3	40.3	64.1	100.8	180.3	40
1.2	1.5	2.3	3.6	5.7	8.9	15.1	22.8	35.8	60.4	96.0	176.7	41
1.3	1.7	2.4	4.1	6.6	10.3	15.4	24.5	39.5	63.9	102.6	186.9	42
1.6	2.2	2.7	4.3	7.0	11.1	17.7	25.0	40.7	63.5	99.3	191.0	43
3.3	3.1	5.0	3.8	4.3	22.0	33.3	6.7	25.0	60.0	3	3	44
3.9	3.1	8.3	6.0	7.5	16.7	22.0	20.0	25.0	50.0	3	3	45

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D 5. Death Rates (per 1,000 Population) by Sex and Age, Canada 1921-1965 and Provinces, 1965 - Continued

No.	Province	Total	Age — Âge						
			Under 1 year <sup>1</sup> — Moins de 1 an <sup>1</sup>	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			Males						
	Canada:								
1	Average — Moyenne 1921-1925 <sup>2</sup> .....	10.7	93.4	7.1	2.6	2.0	2.8	3.5	3.6
2	“ “ 1926-1930 .....	11.6	103.2	8.5	2.6	2.0	2.9	3.7	3.8
3	“ “ 1931-1935 .....	10.2	83.8	6.0	1.9	1.4	2.2	2.8	3.0
4	1936 .....	10.2	73.1	5.5	1.9	1.4	2.1	2.6	2.9
5	1937 .....	10.9	84.0	7.4	2.2	1.5	2.1	2.7	2.8
6	1938 .....	10.3	70.5	5.3	1.8	1.5	2.0	2.5	2.7
7	1939 .....	10.4	68.4	4.7	1.7	1.3	2.0	2.4	2.6
8	1940 .....	10.5	62.6	4.6	1.6	1.2	2.0	2.3	2.4
9	1941 .....	10.8	67.0	4.7	1.7	1.4	2.0	2.6	2.7
10	1942 .....	10.6	59.7	4.5	1.5	1.2	1.9	2.8	2.5
11	1943 .....	10.9	59.5	4.1	1.7	1.3	2.2	2.8	2.4
12	1944 .....	10.5	60.5	4.1	1.6	1.1	2.0	2.2	2.0
13	1945 .....	10.3	56.6	3.1	1.3	1.1	1.8	2.1	2.1
14	1946 .....	10.3	51.9	3.3	1.3	1.1	1.7	2.1	2.0
15	1947 .....	10.4	51.3	2.8	1.2	1.0	1.6	2.0	2.1
16	1948 .....	10.4	48.6	2.7	1.2	0.9	1.5	2.1	1.9
17	1949 .....	10.3	48.2	2.4	1.1	0.9	1.5	1.9	1.9
18	1950 .....	10.1	46.2	2.2	1.0	0.8	1.4	1.7	1.7
19	1951 .....	10.1	42.7	2.1	1.0	0.8	1.4	1.9	1.8
20	1952 .....	10.0	42.5	2.2	1.0	0.8	1.4	1.9	1.8
21	1953 .....	9.8	39.8	1.9	1.0	0.8	1.4	1.9	1.7
22	1954 .....	9.3	35.8	1.7	0.8	0.7	1.2	1.7	1.6
23	1955 .....	9.4	35.0	1.7	0.8	0.7	1.3	1.7	1.6
24	1956 .....	9.4	35.0	1.6	0.8	0.6	1.2	1.7	1.6
25	1957 .....	9.5	34.5	1.6	0.7	0.6	1.3	1.8	1.7
26	1958 .....	9.1	33.7	1.4	0.7	0.6	1.2	1.5	1.6
27	1959 .....	9.2	31.8	1.3	0.7	0.6	1.2	1.7	1.6
28	1960 .....	9.0	30.8	1.3	0.7	0.6	1.3	1.6	1.5
29	1961 .....	9.0	30.5	1.3	0.6	0.6	1.2	1.7	1.5
30	1962 .....	8.9	30.6	1.2	0.6	0.5	1.1	1.7	1.5
31	1963 .....	9.0	29.6	1.2	0.7	0.5	1.1	1.8	1.6
32	1964 .....	8.8	27.8	1.1	0.6	0.5	1.2	1.8	1.5
33	1965 .....	8.8	26.2	1.1	0.7	0.5	1.2	1.7	1.6
34	Newfoundland — Terre-Neuve .....	7.4	31.2	1.6	0.6	0.7	1.1	1.3	1.3
35	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ....	11.0	33.2	0.9	0.8	0.7	1.7	0.8	2.8
36	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	9.3	25.0	1.1	0.7	0.6	1.2	1.6	1.3
37	New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	8.8	24.4	1.8	0.8	0.8	1.4	1.9	1.5
38	Québec .....	7.8	29.3	1.2	0.8	0.6	1.1	1.7	1.5
39	Ontario .....	9.3	23.1	0.8	0.6	0.4	1.1	1.7	1.3
40	Manitoba .....	9.4	24.9	0.9	0.5	0.5	1.1	1.5	1.4
41	Saskatchewan .....	9.5	28.4	1.1	0.7	0.3	1.3	2.2	2.1
42	Alberta .....	8.0	26.9	0.9	0.3	0.5	1.1	1.9	1.8
43	British Columbia — Colombie-Britannique .....	10.5	23.6	1.0	0.7	0.3	1.7	1.7	2.5
44	Yukon .....	8.3	44.2	2.0	1.8	—	2.0	5.0	6.0
45	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest .....	7.8	60.1	2.1	1.8	2.1	1.8	3.8	5.0

See footnotes at end of table.

TABLEAU D5. Taux de mortalité (pour 1,000) par sexe et âge, Canada 1921-1965 et provinces, 1965 — suite

Age — Âge												N°
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
Masculin												
3.7	4.5	5.5	7.0	9.7	15.2	22.5	36.5	58.1	91.2	145.9	243.3	1
3.8	4.7	5.9	7.7	10.6	16.0	24.0	38.6	60.0	97.7	146.4	253.7	2
3.3	4.0	5.1	7.0	10.3	15.1	23.7	35.7	56.9	89.4	145.2	231.3	3
3.2	4.0	5.0	7.1	10.2	15.4	24.9	36.0	58.2	90.6	149.2	227.1	4
3.4	4.2	5.2	7.5	10.5	15.8	26.1	37.0	57.2	92.8	152.0	226.5	5
3.0	3.7	5.0	7.1	10.4	15.1	24.0	35.8	57.7	89.5	140.0	221.5	6
2.8	3.7	4.8	6.7	10.4	15.5	24.0	37.3	58.3	93.6	141.6	242.5	7
2.8	3.6	4.9	6.9	10.6	16.3	24.7	38.2	59.3	91.5	147.5	247.3	8
2.8	3.8	5.0	7.3	10.6	16.0	24.2	37.3	58.5	95.7	147.6	241.9	9
2.7	3.4	4.8	6.9	10.8	15.7	24.1	36.9	56.9	92.7	140.6	232.0	10
2.5	3.4	4.9	7.0	10.3	16.1	24.6	38.1	58.8	94.4	150.7	263.6	11
2.3	3.1	4.3	6.8	10.0	15.7	23.8	37.5	57.5	89.6	139.7	235.1	12
2.2	3.2	4.3	6.8	10.0	15.3	23.8	36.9	55.3	89.6	136.4	236.1	13
2.2	2.9	4.4	6.5	9.9	15.3	23.8	37.1	54.0	86.7	130.4	225.6	14
2.2	3.1	4.3	7.0	10.1	15.6	24.3	37.1	54.7	84.1	129.5	214.2	15
2.1	3.1	4.4	6.8	10.3	15.7	24.7	36.0	55.7	84.8	130.7	215.7	16
2.1	2.8	4.1	6.8	10.1	15.3	25.2	36.5	56.2	82.4	133.4	220.8	17
1.9	2.6	4.0	6.6	10.0	15.6	25.1	36.4	54.9	84.7	132.2	222.9	18
2.1	2.5	3.9	6.4	10.4	16.2	24.5	35.1	54.5	87.6	135.5	235.1	19
2.1	2.6	3.9	6.3	10.6	16.3	24.5	35.6	52.3	83.3	132.5	223.1	20
2.0	2.6	3.9	6.2	10.4	15.7	24.2	35.3	53.6	82.9	129.5	227.3	21
1.8	2.3	3.6	5.7	10.0	15.0	24.1	35.0	51.7	80.6	126.2	218.1	22
1.8	2.2	3.5	5.7	9.8	15.1	23.9	35.9	53.2	84.8	132.4	219.9	23
1.8	2.3	3.4	5.8	9.6	15.5	24.0	35.7	53.4	82.8	132.6	221.3	24
1.8	2.3	3.7	6.1	9.8	16.0	25.3	37.2	53.3	84.0	132.8	224.7	25
1.7	2.3	3.6	5.9	9.9	15.8	24.2	36.2	52.6	81.4	130.7	219.4	26
1.7	2.2	3.5	5.8	9.5	15.6	24.0	36.1	55.4	83.3	131.6	221.4	27
1.6	2.3	3.3	6.0	9.3	15.6	24.0	35.0	54.3	83.2	128.5	217.5	28
1.6	2.3	3.4	5.8	9.6	15.2	24.0	35.7	54.0	81.8	125.1	208.9	29
1.6	2.3	3.4	5.6	9.5	15.4	23.9	35.3	54.1	80.7	124.0	206.8	30
1.6	2.2	3.4	5.7	9.4	15.4	24.1	35.7	54.1	82.5	125.0	211.8	31
1.7	2.2	3.6	5.7	9.5	15.0	25.0	35.5	54.1	80.1	121.3	198.8	32
1.7	2.2	3.5	5.6	9.8	15.1	24.3	35.8	54.9	82.0	123.8	211.4	33
1.7	3.4	4.8	4.3	8.5	13.6	23.1	29.8	47.4	83.7	122.9	218.9	34
1.9	3.6	4.8	5.7	9.6	15.8	20.0	36.1	48.0	81.8	115.7	192.5	35
2.0	2.3	3.3	6.1	10.9	14.4	22.0	37.0	52.2	78.2	109.7	190.0	36
1.7	2.3	5.1	4.9	8.5	15.5	23.1	30.8	50.3	76.7	128.1	228.0	37
1.7	2.3	3.6	6.4	10.4	16.0	25.3	38.2	57.2	88.3	128.7	221.9	38
1.3	2.1	3.4	5.5	10.4	15.7	26.6	38.5	59.1	85.9	135.6	229.6	39
2.1	2.5	3.8	4.3	7.9	13.6	19.8	30.9	52.5	79.4	114.2	187.9	40
1.7	1.8	2.7	4.8	6.8	12.2	19.3	28.3	43.7	70.5	105.5	187.9	41
1.8	2.1	3.0	4.6	8.9	13.1	19.8	31.5	48.2	74.3	117.5	191.9	42
2.1	2.5	3.5	5.6	9.3	14.6	23.5	32.8	53.4	77.6	113.0	193.1	43
5.7	3.8	6.7	6.0	5.0	23.3	25.0	10.0	50.0	40.0	3	3	44
3.6	1.0	10.0	5.0	12.0	10.0	20.0	10.0	30.0	30.0	3	3	45

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D 5. Death Rates (per 1,000 Population) by Sex and Age, Canada 1921-1965 and Provinces, 1965 - Concluded

No.	Province	Total	Age — Âge						
			Under 1 year <sup>1</sup> — Moins de 1 an <sup>1</sup>	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			Females						
	Canada:								
1	Average — Moyenne 1921-1925 <sup>2</sup> .....	10.0	74.3	6.3	2.3	1.8	2.5	3.6	3.9
2	“ “ 1926-1930 .....	10.6	82.8	7.5	2.3	1.9	2.8	3.9	4.2
3	“ “ 1931-1935 .....	9.3	65.5	5.2	1.5	1.3	2.0	2.9	3.4
4	1936 .....	9.3	58.8	4.8	1.7	1.2	1.9	2.8	3.1
5	1937 .....	9.7	67.1	6.2	1.8	1.3	1.9	2.7	3.1
6	1938 .....	8.9	55.6	4.5	1.6	1.2	1.7	2.4	2.7
7	1939 .....	9.0	52.7	4.0	1.4	1.1	1.6	2.1	2.6
8	1940 .....	9.0	49.9	3.9	1.2	1.0	1.5	2.1	2.6
9	1941 .....	9.1	51.9	4.0	1.3	1.0	1.5	2.0	2.5
10	1942 .....	8.8	47.5	3.9	1.2	0.9	1.5	1.9	2.4
11	1943 .....	9.2	47.5	3.4	1.2	1.0	1.4	2.0	2.3
12	1944 .....	8.9	48.5	3.4	1.2	1.0	1.3	1.9	2.2
13	1945 .....	8.5	45.7	2.7	1.0	0.8	1.2	1.6	1.9
14	1946 .....	8.4	41.1	2.8	1.1	0.8	1.3	1.8	1.9
15	1947 .....	8.3	39.4	2.4	0.8	0.7	1.3	1.6	1.7
16	1948 .....	8.3	38.5	2.3	0.7	0.6	1.0	1.4	1.5
17	1949 .....	8.1	38.1	2.2	0.8	0.6	1.0	1.3	1.4
18	1950 .....	7.9	36.5	1.8	0.7	0.6	0.8	1.0	1.2
19	1951 .....	7.8	34.0	1.8	0.7	0.5	0.9	1.0	1.1
20	1952 .....	7.5	33.6	1.8	0.7	0.5	0.7	0.9	1.0
21	1953 .....	7.4	31.0	1.6	0.5	0.5	0.6	0.8	1.0
22	1954 .....	7.0	27.9	1.4	0.5	0.4	0.6	0.7	0.9
23	1955 .....	6.9	27.5	1.3	0.5	0.4	0.6	0.6	0.8
24	1956 .....	7.0	28.7	1.4	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8
25	1957 .....	6.9	27.2	1.3	0.5	0.4	0.6	0.7	0.9
26	1958 .....	6.7	26.4	1.2	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
27	1959 .....	6.8	24.7	1.2	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8
28	1960 .....	6.6	23.7	1.1	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
29	1961 .....	6.5	23.7	1.0	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
30	1962 .....	6.5	24.3	1.0	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
31	1963 .....	6.6	22.9	0.9	0.4	0.3	0.6	0.6	0.7
32	1964 .....	6.3	21.4	0.9	0.4	0.3	0.5	0.6	0.6
33	1965 .....	6.4	20.8	0.9	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
34	Newfoundland — Terre-Neuve .....	5.5	31.1	1.2	0.5	0.3	0.3	0.5	0.8
35	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ...	8.1	25.4	1.4	0.3	0.2	0.5	0.5	—
36	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	7.3	22.7	0.8	0.5	0.5	0.4	0.6	0.9
37	New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	6.3	21.6	0.9	0.7	0.3	0.5	0.5	0.7
38	Québec .....	5.8	22.9	0.9	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7
39	Ontario .....	6.9	17.8	0.8	0.3	0.3	0.5	0.6	0.5
40	Manitoba .....	6.6	21.0	1.2	0.3	0.2	0.6	0.6	0.8
41	Saskatchewan .....	6.0	20.5	0.9	0.3	0.3	0.6	0.6	0.8
42	Alberta .....	5.1	21.0	0.6	0.4	0.3	0.5	0.5	0.8
43	British Columbia — Colombie-Britannique .....	7.1	17.8	1.2	0.4	0.3	0.5	0.7	0.6
44	Yukon .....	4.6	54.5	1.0	—	—	2.0	2.5	2.5
45	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	8.1	68.0	4.7	0.6	0.8	1.8	—	1.1

<sup>1</sup> Per 1,000 live births.<sup>2</sup> Excluding the province of Québec.<sup>3</sup> Not computed — Population less than 100 persons.

Note: Data for Newfoundland not available prior to 1949 and the Yukon and Northwest Territories prior to 1950.



TABLEAU D5. Taux de mortalité (pour 1,000) par sexe et âge, Canada 1921-1965 et provinces, 1965 - fin

Age - Âge												N°
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
Féminin												
4.3	5.2	5.7	7.1	9.6	13.5	20.3	33.0	52.7	85.1	133.7	243.7	1
4.4	5.3	6.0	7.3	9.6	13.7	20.9	33.8	52.8	88.1	139.3	256.2	2
3.9	4.5	5.0	6.6	9.0	13.2	20.4	31.2	50.0	82.2	134.7	220.3	3
3.8	4.5	4.9	6.3	9.2	12.9	20.7	31.1	50.8	81.4	133.1	218.1	4
3.7	4.3	5.1	6.5	9.2	12.7	20.4	29.8	51.4	80.8	136.5	222.7	5
3.2	3.9	4.6	5.8	8.2	12.3	19.0	29.4	48.6	78.1	123.4	209.8	6
3.1	3.8	4.3	5.8	8.5	12.2	19.5	30.4	49.0	80.4	131.0	230.9	7
2.8	3.7	4.2	5.7	8.5	12.2	18.4	30.1	49.1	82.7	127.6	231.8	8
2.8	3.4	4.5	6.0	8.1	12.3	18.5	30.4	47.0	79.7	131.2	229.3	9
2.6	3.3	4.1	5.7	8.0	12.4	18.2	29.3	45.2	77.3	122.8	221.6	10
2.5	3.4	4.1	5.7	8.1	12.1	18.6	29.9	47.8	81.8	134.6	237.7	11
2.4	3.0	4.0	5.4	8.1	11.6	18.1	29.2	46.6	76.6	126.2	223.5	12
2.4	3.0	3.6	5.3	7.7	11.2	17.6	27.2	45.4	74.5	119.2	218.6	13
2.1	2.7	3.6	5.3	7.4	11.3	16.7	27.4	44.3	71.9	119.3	213.8	14
2.0	2.5	3.3	4.9	7.2	10.6	17.2	27.0	44.0	71.1	117.8	202.0	15
1.8	2.5	3.4	4.8	7.3	10.9	16.9	26.3	43.7	72.2	116.7	212.2	16
1.7	2.3	3.2	4.7	7.0	10.2	16.9	26.2	44.4	71.5	113.4	206.5	17
1.4	2.2	3.2	4.7	6.6	10.1	16.1	26.4	42.8	69.9	115.3	209.1	18
1.5	2.0	3.0	4.5	6.5	10.2	16.1	24.9	41.6	73.3	120.7	212.0	19
1.4	1.9	2.8	4.4	6.5	9.6	15.4	23.9	40.5	66.6	109.8	201.0	20
1.2	1.8	2.8	4.1	6.4	9.5	15.4	24.3	39.8	68.2	110.5	205.1	21
1.2	1.7	2.7	3.9	6.1	8.8	14.5	23.0	37.4	64.5	103.3	200.8	22
1.1	1.5	2.3	3.7	5.6	9.0	14.2	22.6	37.2	65.4	107.0	203.9	23
1.0	1.5	2.4	3.7	5.7	8.8	14.8	22.3	37.0	66.8	110.5	198.3	24
1.0	1.4	2.3	3.9	5.5	9.3	14.4	23.3	36.5	64.3	110.0	197.5	25
1.0	1.5	2.3	3.4	5.4	8.5	13.7	22.0	35.2	62.4	106.2	197.8	26
1.0	1.5	2.1	3.4	5.6	8.7	13.4	22.0	36.9	63.6	108.9	203.6	27
0.9	1.4	2.1	3.5	5.3	8.2	13.4	21.3	35.1	60.8	104.1	199.6	28
0.9	1.4	2.0	3.2	5.3	8.0	12.8	21.4	34.2	59.2	101.2	192.2	29
0.9	1.4	2.1	3.4	5.0	8.2	12.8	20.8	34.1	57.6	100.0	193.8	30
0.9	1.3	2.1	3.3	5.1	7.9	13.2	20.9	34.2	58.2	103.3	195.5	31
0.9	1.3	2.0	3.2	5.1	7.7	12.8	20.3	32.8	55.7	96.9	182.3	32
0.9	1.3	2.0	3.3	5.2	7.6	12.4	19.8	33.4	54.7	96.7	195.4	33
1.0	1.9	2.4	2.7	4.1	6.6	13.4	19.0	38.0	60.7	97.1	203.3	34
0.8	2.4	1.5	1.9	5.4	5.2	10.6	18.2	35.0	54.2	76.3	276.0	35
1.0	1.4	1.7	4.5	4.7	8.2	12.4	20.7	34.0	54.7	96.9	179.7	36
0.7	1.2	1.9	2.8	4.3	7.1	10.2	19.9	31.7	52.1	92.8	194.0	37
1.0	1.3	2.3	3.4	5.9	8.4	14.2	22.3	37.9	62.4	110.4	205.7	38
0.8	1.2	2.0	3.3	5.4	7.8	12.4	19.5	33.8	53.9	99.1	203.0	39
1.0	1.3	2.0	3.0	5.6	6.1	10.5	19.9	28.6	49.2	88.2	173.5	40
0.7	1.2	1.9	2.5	4.6	5.2	10.4	16.9	26.9	48.4	83.9	164.3	41
0.8	1.1	1.7	3.5	4.1	7.3	10.1	16.6	30.0	52.0	85.9	181.7	42
1.1	1.8	2.0	3.0	4.6	7.3	11.4	17.5	29.3	49.9	85.5	189.1	43
-	2.0	2.5	-	3.3	20.0	50.0	-	-	3	3	3	44
4.3	6.7	6.0	7.5	-	30.0	25.0	40.0	20.0	3	3	3	45

<sup>1</sup> Pour 1,000 naissances vivantes.<sup>2</sup> Sans la province de Québec.<sup>3</sup> Sans tenir compte des populations de moins de 100 personnes.

Nota: Sont inconnues, les données d'avant 1949 de Terre-Neuve et celles d'avant 1950 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE D6. Standardized (Age-adjusted) Death Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965

TABLEAU D6. Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge), selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1965

Standardized to Canada 1956 Census population - D'après la population canadienne du recensement de 1956

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
1921	12.9	..	12.7	12.5	15.1	..	13.6	12.0	10.4	12.1	10.9	..	..
1922	13.0	..	11.5	12.9	14.5	..	13.3	12.8	11.5	13.2	12.2	..	..
1923	13.2	..	12.2	13.4	14.1	..	13.7	12.2	11.4	12.9	12.0	..	..
1924	12.2	..	10.3	12.8	13.7	..	12.5	11.6	10.9	12.5	11.4	..	..
1925	12.1	..	10.5	11.7	13.9	..	12.6	11.8	10.4	12.1	11.0	..	..
1926	13.9	..	9.4	12.3	13.9	16.8	13.0	11.8	11.0	12.8	11.9	..	..
1927	13.3	..	9.5	12.4	13.4	16.0	12.3	11.7	10.8	11.6	12.0	..	..
1928	13.5	..	9.7	12.0	13.5	16.3	12.8	11.7	11.0	12.8	11.7	..	..
1929	13.8	..	11.5	12.9	14.1	16.3	12.9	12.0	11.4	13.1	12.1	..	..
1930	13.0	..	9.8	12.1	13.4	15.4	12.4	11.6	10.4	11.3	11.7	..	..
1931	12.2	..	9.3	11.6	12.4	14.6	11.7	10.4	10.0	10.6	10.5	..	..
1932	12.1	..	10.4	11.6	12.0	14.3	11.7	10.3	10.0	11.1	10.4	..	..
1933	11.6	..	10.1	11.5	12.8	13.5	11.1	10.4	9.8	10.3	10.0	..	..
1934	11.4	..	10.1	11.4	12.2	13.3	10.8	9.6	9.8	10.1	9.9	..	..
1935	11.6	..	9.6	11.5	12.3	13.2	11.0	10.6	9.6	10.7	10.5	..	..
1936	11.5	..	9.9	10.9	12.2	12.6	11.2	11.1	9.5	10.8	10.8	..	..
1937	12.1	..	11.1	11.1	13.7	13.8	11.3	10.9	10.6	11.1	11.5	..	..
1938	11.1	..	9.7	11.0	12.2	12.6	10.6	10.2	9.4	10.1	10.1	..	..
1939	11.1	..	10.8	11.2	12.4	12.8	10.4	10.4	9.2	9.8	9.6	..	..
1940	11.0	..	9.9	10.9	12.0	12.5	10.4	10.4	9.6	10.4	10.2	..	..
1941	11.2	..	10.7	11.9	12.1	12.9	10.4	10.3	9.2	10.2	10.2	..	..
1942	10.7	..	9.5	10.7	12.0	12.3	10.0	10.0	9.0	9.7	9.9	..	..
1943	11.0	..	8.8	10.6	11.3	12.5	10.3	10.8	9.6	10.2	10.7	..	..
1944	10.5	..	8.9	10.1	11.7	12.1	9.7	10.1	9.3	9.3	9.8	..	..
1945	10.1	..	8.2	8.9	10.8	11.4	9.5	9.7	9.1	9.4	9.7	..	..
1946	9.9	..	7.9	9.5	10.5	11.2	9.3	9.5	8.8	9.5	9.5	..	..
1947	9.7	..	9.2	9.2	10.2	10.8	9.3	9.3	8.8	8.9	9.3	..	..
1948	9.5	..	8.0	9.1	10.1	10.6	9.1	9.0	8.3	9.0	9.2	..	..
1949	9.4	9.1	8.3	8.8	9.6	10.4	9.1	9.0	8.3	8.7	8.7	..	..
1950	9.1	9.8	7.6	8.8	9.4	10.0	9.0	8.3	7.7	8.2	8.6	12.7	22.7
1951	9.0	8.9	7.4	8.3	9.3	10.2	8.7	8.4	7.8	8.4	8.4	10.3	18.6
1952	8.8	8.0	7.4	8.1	8.7	9.2	8.6	7.9	7.9	8.2	8.4	11.8	21.8
1953	8.6	7.6	7.3	8.0	8.6	9.6	8.5	8.2	7.7	8.2	8.1	13.5	18.5
1954	8.2	8.0	7.5	7.7	7.8	9.0	8.1	7.6	7.0	7.7	7.9	9.1	15.6
1955	8.2	8.8	6.8	7.9	7.9	9.0	8.0	7.6	7.2	7.9	7.8	7.0	15.5
1956	8.2	8.3	7.3	7.5	8.1	9.1	8.1	7.6	7.1	7.4	7.9	8.0	18.1
1957	8.3	8.8	7.0	7.7	8.0	9.2	8.2	7.8	7.1	7.6	7.7	7.9	18.4
1958	8.0	8.6	7.1	7.8	7.7	8.8	7.9	7.4	6.6	7.3	7.5	8.8	16.9
1959	8.0	8.4	7.5	8.0	7.9	8.7	8.0	7.5	6.9	7.2	7.5	7.8	14.8
1960	7.8	7.9	7.1	7.5	7.7	8.2	7.9	7.4	6.6	7.3	7.4	7.5	14.9
1961	7.6	7.6	7.1	7.4	7.5	8.4	7.6	7.0	6.7	7.0	7.1	8.5	14.6
1962	7.6	7.9	7.7	7.5	7.6	8.2	7.6	6.9	6.4	7.0	7.1	5.7	13.2
1963	7.6	7.7	7.0	7.4	7.5	8.2	7.7	7.2	6.7	7.0	7.0	6.8	11.9
1964	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.9	7.3	6.9	6.5	6.8	7.3	6.4	9.0
1965	7.3	7.6	7.3	7.3	7.2	7.9	7.4	6.8	6.4	6.7	7.0	7.6	8.9
Males - Masculin													
1921	13.3	..	12.9	13.2	15.5	..	14.1	12.4	10.5	12.5	11.8	..	..
1922	13.4	..	12.1	13.6	14.6	..	13.7	12.8	11.7	13.3	13.1	..	..
1923	13.5	..	11.6	13.8	14.2	..	14.1	12.5	11.7	13.0	12.7	..	..
1924	12.6	..	10.4	13.3	14.1	..	12.9	11.6	11.1	12.4	12.3	..	..
1925	12.5	..	10.8	11.7	14.0	..	13.0	12.1	10.9	12.1	12.0	..	..
1926	14.3	..	9.6	12.0	13.8	17.1	13.7	12.1	11.1	12.9	12.7	..	..
1927	13.8	..	9.5	12.7	13.5	16.5	13.0	12.1	10.8	11.8	13.0	..	..
1928	14.0	..	10.0	12.7	14.0	16.7	13.4	12.1	11.1	13.0	12.4	..	..
1929	14.3	..	12.1	13.5	14.3	16.6	13.7	12.3	11.4	12.9	13.1	..	..
1930	13.5	..	10.4	12.7	13.6	15.9	13.1	11.9	10.8	11.4	12.7	..	..
1931	12.7	..	9.7	11.9	12.7	15.1	12.4	10.8	10.0	10.9	11.2	..	..
1932	12.5	..	10.4	12.3	12.4	14.7	12.2	10.9	10.3	11.5	10.8	..	..
1933	12.0	..	10.4	12.0	13.3	13.8	11.5	11.0	9.6	10.8	10.8	..	..
1934	11.9	..	9.8	12.0	12.8	13.9	11.4	10.0	9.9	10.6	10.7	..	..
1935	12.1	..	10.3	12.1	12.8	13.8	11.6	11.0	10.1	11.1	11.0	..	..
1936	12.0	..	10.3	11.5	12.7	13.1	11.8	11.3	9.7	11.2	11.5	..	..
1937	12.7	..	11.6	11.7	14.1	14.6	12.0	11.4	11.0	11.5	12.3	..	..
1938	11.8	..	10.2	11.7	12.6	13.5	11.3	10.6	10.0	10.6	11.3	..	..
1939	11.8	..	10.9	11.9	13.2	13.5	11.2	10.9	9.6	10.3	10.6	..	..
1940	11.8	..	10.5	11.7	12.5	13.3	11.3	10.8	10.1	10.9	11.3	..	..

TABLE D6. Standardized (Age-adjusted) Death Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 — Concluded

TABLEAU D6. Taux comparatifs de mortalité (corrigés de l'âge), selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1965 — fin

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Males — Concluded — Masculin — fin													
1941	12.0	..	11.0	12.8	12.9	13.6	11.4	11.2	9.6	10.9	11.3	..	..
1942	11.6	..	9.5	11.7	12.5	13.2	10.9	10.6	9.4	10.3	11.2	..	..
1943	11.8	..	9.6	11.6	11.9	13.3	11.2	11.4	10.1	11.0	11.7	..	..
1944	11.3	..	9.1	10.8	12.4	12.8	10.6	10.7	9.6	9.9	10.8	..	..
1945	10.9	..	8.3	9.7	11.6	12.2	10.4	10.3	9.4	9.9	10.8	..	..
1946	10.7	..	8.6	10.3	11.1	11.8	10.3	10.0	9.4	10.2	10.5	..	..
1947	10.6	..	9.8	10.0	11.2	11.8	10.4	10.1	9.3	9.4	10.5	..	..
1948	10.4	..	8.1	9.9	10.7	11.4	10.2	9.8	9.0	9.8	10.2	..	..
1949	10.3	9.9	9.4	9.8	10.3	11.4	10.3	9.7	8.8	9.4	9.9	..	..
1950	10.1	10.7	7.8	9.8	10.2	10.9	10.2	9.1	8.3	8.8	9.7	14.4	23.7
1951	10.0	9.3	8.3	9.3	10.0	11.2	9.9	9.2	8.4	9.2	9.7	11.3	18.4
1952	9.9	8.4	8.0	9.2	9.9	11.1	9.9	8.8	8.6	9.0	9.5	13.4	22.9
1953	9.8	8.4	8.0	8.9	9.2	10.8	9.8	9.3	8.4	9.1	9.4	16.0	18.5
1954	9.3	9.0	8.4	8.8	8.9	10.1	9.3	8.7	7.9	8.7	9.1	10.2	17.2
1955	9.4	9.5	7.7	9.0	9.1	10.2	9.4	8.5	7.9	9.1	9.2	8.7	14.2
1956	9.4	9.0	8.7	8.6	9.0	10.3	9.6	8.8	7.9	8.5	9.1	10.7	19.7
1957	9.6	9.8	8.4	9.1	9.2	10.5	9.7	9.0	7.9	8.6	9.0	8.9	19.0
1958	9.3	9.2	8.4	9.2	9.0	10.1	9.4	8.4	7.7	8.5	8.8	9.8	19.1
1959	9.3	9.4	8.4	9.2	9.3	9.9	9.5	8.6	7.9	8.4	8.9	10.9	16.8
1960	9.1	8.6	8.7	8.7	8.9	9.5	9.5	8.7	7.6	8.4	8.8	9.8	15.4
1961	9.0	8.2	8.2	8.7	8.7	9.7	9.2	8.3	7.8	8.2	8.5	10.0	17.0
1962	8.9	8.6	8.6	8.8	8.8	9.5	9.2	8.1	7.4	8.3	8.6	6.4	15.1
1963	9.0	8.5	8.4	8.8	8.9	9.5	9.4	8.3	7.7	8.1	8.4	7.1	12.0
1964	8.8	8.4	8.9	8.8	8.7	9.3	8.9	8.1	7.5	8.2	8.9	7.4	9.9
1965	8.8	8.7	8.9	8.5	8.7	9.4	9.2	8.1	7.6	8.0	8.5	9.0	8.6
Females — Féminin													
1921	12.4	..	12.5	11.9	14.7	..	13.2	11.6	10.3	11.8	9.8	..	..
1922	12.6	..	10.8	12.3	14.4	..	12.8	12.9	11.3	13.5	11.0	..	..
1923	12.9	..	12.7	13.0	14.1	..	13.3	11.9	11.2	13.2	11.1	..	..
1924	11.9	..	10.1	12.4	13.3	..	12.1	11.5	10.8	13.1	10.3	..	..
1925	11.7	..	10.2	11.7	13.8	..	12.1	11.5	9.9	13.0	9.9	..	..
1926	13.4	..	9.3	11.7	13.9	16.7	12.4	11.5	11.0	12.6	10.9	..	..
1927	12.7	..	9.6	12.1	13.4	15.6	11.6	11.1	10.9	11.5	10.8	..	..
1928	13.0	..	9.4	11.2	13.1	15.8	12.3	11.1	11.0	12.8	10.6	..	..
1929	13.3	..	10.9	12.3	14.0	16.0	12.2	11.7	11.6	13.8	10.8	..	..
1930	12.4	..	9.3	11.4	13.1	14.9	11.8	11.2	10.0	11.6	10.3	..	..
1931	11.7	..	9.0	11.3	12.1	14.1	11.0	10.0	10.0	10.1	9.5	..	..
1932	11.6	..	10.4	11.3	11.6	13.9	11.2	9.5	9.6	10.6	9.7	..	..
1933	11.2	..	9.7	11.1	12.4	13.1	10.6	9.8	10.1	9.6	8.9	..	..
1934	10.8	..	10.6	10.9	11.6	12.7	10.2	9.1	9.2	9.5	8.8	..	..
1935	11.0	..	8.9	10.9	11.7	12.7	10.4	10.2	8.9	10.1	9.8	..	..
1936	11.0	..	9.6	10.2	11.7	12.1	10.7	10.9	9.3	10.3	9.5	..	..
1937	11.4	..	10.6	10.4	13.2	13.0	10.5	10.2	10.0	10.6	10.5	..	..
1938	10.4	..	9.3	10.2	11.7	11.7	9.9	9.7	8.7	9.3	8.7	..	..
1939	10.4	..	10.8	10.5	11.5	12.2	9.6	9.7	8.6	9.1	8.4	..	..
1940	10.2	..	9.4	10.0	11.5	11.7	9.5	10.0	9.0	9.7	8.7	..	..
1941	10.3	..	10.5	10.9	11.3	12.1	9.3	9.3	8.7	9.2	8.7	..	..
1942	9.8	..	9.4	9.8	11.3	11.4	9.0	9.3	8.5	8.8	8.3	..	..
1943	10.1	..	8.1	9.6	10.5	11.6	9.4	10.1	9.0	9.2	9.3	..	..
1944	9.7	..	8.8	9.3	10.9	11.4	8.8	9.3	8.8	8.6	8.6	..	..
1945	9.2	..	8.2	8.0	10.0	10.5	8.6	8.9	8.6	8.6	8.3	..	..
1946	9.0	..	7.2	8.7	9.9	10.4	8.3	8.8	8.1	8.4	8.3	..	..
1947	8.7	..	8.6	8.3	9.2	9.8	8.3	8.4	8.0	8.3	7.9	..	..
1948	8.5	..	7.8	8.2	9.5	9.7	8.1	8.0	7.4	8.1	8.0	..	..
1949	8.3	8.4	7.2	7.8	8.9	9.5	8.0	8.2	7.5	7.7	7.3	..	..
1950	8.1	8.8	7.5	7.7	8.6	9.1	7.8	7.4	6.9	7.4	7.3	7.5	21.4
1951	8.0	8.5	6.5	7.3	8.5	9.3	7.6	7.4	7.1	7.3	6.9	6.1	18.2
1952	7.6	7.6	6.8	7.0	7.5	8.6	7.3	6.8	6.8	7.2	7.1	4.8	20.9
1953	7.5	6.9	6.5	7.1	7.9	8.4	7.3	7.1	6.8	7.0	6.6	5.5	19.9
1954	7.0	7.0	6.7	6.7	6.7	7.9	6.9	6.5	5.9	6.4	6.6	5.2	15.1
1955	6.9	7.9	6.0	6.8	6.7	7.9	6.7	6.6	6.3	6.4	6.3	3.2	17.4
1956	7.0	7.7	6.0	6.4	7.3	8.0	6.8	6.4	6.1	6.1	6.5	3.8	16.1
1957	6.9	7.7	5.5	6.3	6.8	7.9	6.8	6.6	6.0	6.3	5.5	5.5	18.9
1958	6.6	7.8	5.7	6.5	6.4	7.5	6.5	6.3	5.4	5.9	6.0	4.3	14.1
1959	6.7	7.4	6.6	6.7	6.5	7.5	6.6	6.3	5.7	5.9	6.0	3.0	12.6
1960	6.4	7.1	5.6	6.4	6.5	6.9	6.5	6.0	5.5	6.0	5.9	3.4	13.1
1961	6.3	7.2	6.0	6.1	6.5	7.1	6.2	5.7	5.3	5.5	5.6	6.2	11.4
1962	6.2	7.2	6.8	6.3	6.4	6.9	6.2	5.7	5.2	5.6	5.6	3.1	10.9
1963	6.2	6.9	5.5	6.1	6.1	7.0	6.2	6.1	5.4	5.7	5.5	5.1	10.6
1964	5.9	6.2	5.6	6.0	6.0	6.5	5.8	5.7	5.3	5.3	5.7	4.2	7.9
1965	5.9	6.5	5.8	6.0	5.7	6.6	5.9	5.5	5.1	5.4	5.5	5.1	9.0

TABLE D 7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1965  
TABLEAU D 7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1965

Age - Âge		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
All ages - Tous âges	T. M. F.	148,939 87,208 61,731	3,230 1,896 1,334	1,036 608 428	6,334 3,587 2,747	4,710 2,774 1,936	38,534 22,142 16,392	54,346 31,275 23,071	7,716 4,594 3,122	7,417 4,662 2,755	9,534 5,971 3,563	15,784 9,523 6,261	100 69 31	198 107 91
Under 1 year <sup>1</sup> - Moins de 1 an <sup>1</sup>	M. F.	5,626 4,236	236 223	43 31	210 184	177 149	1,820 1,340	1,680 1,227	256 204	298 205	455 330	403 294	10 11	38 38
1 year - an	M. F.	331 287	19 18	2 2	11 10	15 7	99 81	82 82	20 19	18 14	27 19	34 29	1 1	3 5
2 years - ans	M. F.	266 195	13 6	— 3	13 7	13 6	95 59	63 57	12 10	11 7	20 13	25 27	— —	1 —
3 " "	M. F.	224 171	12 10	1 2	8 5	14 7	78 54	68 40	4 11	9 12	14 10	15 17	1 —	— 3
4 " "	M. F.	167 141	4 1	2 —	8 8	17 7	58 37	45 49	6 10	11 6	8 5	8 17	— —	— 1
Total under 5 years - Moins de 5 ans	M. F.	6,614 5,030	284 258	48 38	250 214	236 176	2,150 1,571	1,938 1,455	298 254	347 244	524 377	485 384	12 12	42 47
5 years - ans	M. F.	177 130	1 8	1 1	5 7	7 6	73 44	56 32	4 6	11 5	7 11	10 9	1 —	1 1
6 " "	M. F.	182 94	7 4	1 1	9 6	6 5	63 30	57 27	7 3	11 3	6 5	14 10	— —	1 —
7 " "	M. F.	132 88	2 3	— —	7 4	8 5	44 36	41 19	7 1	4 6	7 7	11 7	1 —	— —
8 " "	M. F.	138 77	4 1	1 —	4 1	5 6	49 31	42 19	6 3	5 2	6 6	16 8	— —	— —
9 " "	M. F.	123 68	7 1	2 —	5 3	5 5	41 28	35 20	5 2	7 2	3 3	12 4	— —	1 —
Total 5-9 years - ans	M. F.	752 457	21 17	5 2	30 21	31 27	270 169	231 117	29 15	38 18	29 32	63 38	2 —	3 1
10 years - ans	M. F.	95 62	4 2	— —	4 3	8 1	34 24	27 15	3 4	— 3	7 6	8 4	— —	— —
11 " "	M. F.	86 62	6 —	— —	2 3	7 —	31 19	27 23	2 2	1 —	6 8	4 7	— —	— —
12 " "	M. F.	110 62	2 3	1 —	8 4	11 4	36 24	29 14	8 —	4 5	7 2	3 6	— —	1 —
13 " "	M. F.	105 52	4 2	2 1	6 2	1 1	33 23	30 12	8 2	4 4	5 2	10 3	— —	2 —
14 " "	M. F.	115 69	5 1	1 —	6 8	2 4	42 19	30 18	5 1	7 5	11 8	6 4	— —	1 1
Total 10-14 years - ans	M. F.	511 307	21 8	4 1	26 20	29 10	176 109	143 82	26 9	16 17	36 26	31 24	— —	3 1
15 years - ans	M. F.	135 66	5 4	4 —	10 3	2 2	39 20	49 23	4 4	2 2	11 4	9 3	— —	— 1
16 " "	M. F.	212 79	9 1	3 1	11 5	10 3	56 23	59 20	6 8	9 4	13 5	35 9	— —	1 —
17 " "	M. F.	214 119	5 1	1 —	8 1	9 6	63 35	66 43	14 6	17 6	10 10	20 10	1 1	— —
18 " "	M. F.	276 88	9 1	1 2	6 2	9 3	83 30	77 24	18 4	19 6	17 6	37 9	— —	— 1
19 " "	M. F.	235 77	4 2	1 —	10 2	17 3	65 24	72 28	7 2	12 6	20 5	26 5	— —	1 —
Total 15-19 years - ans	M. F.	1,072 429	32 9	10 3	45 13	47 17	306 132	323 138	49 24	59 24	71 30	127 36	1 1	2 2
20 years - ans	M. F.	264 93	4 5	— 1	6 2	14 3	92 31	73 24	8 9	20 2	23 7	24 9	— —	— —
21 " "	M. F.	239 78	9 3	1 1	9 7	4 1	78 22	79 26	10 2	15 5	18 5	15 6	— —	— —
22 " "	M. F.	272 85	4 2	1 —	14 3	10 3	82 27	93 30	11 2	14 2	20 6	22 9	1 1	— —
23 " "	M. F.	219 68	5 —	— —	10 2	9 1	72 23	66 26	10 4	17 3	12 4	18 5	— —	— —
24 " "	M. F.	219 70	4 —	1 —	10 3	9 4	67 26	66 16	10 3	6 6	19 3	24 9	— —	3 —
Total 20-24 years - ans	M. F.	1,213 394	26 10	3 2	47 17	46 12	391 129	377 122	49 20	72 18	92 25	103 38	2 1	3 —

<sup>1</sup> For age periods under 1 year, see Table D 15, page 170.<sup>1</sup> Pour les moins de 1 an, voir tableau D 15, page 170.



TABLE D 7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1965 - Continued

TABLEAU D 7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1965 - suite

Age - Âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
25 years - ans	M. 181 F. 79	2 1	— —	4 3	2 4	62 25	51 19	8 2	12 5	20 11	18 9	2 —	— —
26 " "	M. 188 F. 80	2 2	2 —	8 1	6 1	59 34	53 24	7 4	7 8	17 3	25 3	1 —	1 —
27 " "	M. 206 F. 60	6 1	3 —	3 5	4 1	58 18	57 20	11 4	13 —	15 2	34 8	— —	2 1
28 " "	M. 157 F. 78	3 2	— —	7 3	9 2	41 25	42 25	5 3	9 2	15 10	25 6	— —	1 —
29 " "	M. 204 F. 96	6 5	3 —	8 6	4 3	51 33	63 21	8 8	13 4	17 8	29 7	— 1	2 —
Total 25-29 years - ans	M. 936 F. 393	19 11	8 —	30 18	25 11	271 135	266 109	39 21	54 19	84 34	131 33	3 1	6 1
30 years - ans	M. 175 F. 83	5 2	1 —	12 3	1 2	58 27	51 26	7 8	7 2	11 10	18 3	3 —	1 —
31 " "	M. 196 F. 93	1 2	1 —	8 6	7 3	66 28	59 30	14 4	6 7	17 2	15 10	— —	2 1
32 " "	M. 198 F. 103	4 3	2 1	4 4	10 2	55 34	58 33	9 3	13 3	16 9	26 10	— —	1 —
33 " "	M. 236 F. 121	6 4	— —	7 4	4 3	81 42	65 30	13 4	10 3	22 12	27 19	1 —	— —
34 " "	M. 235 F. 136	7 1	1 1	9 2	4 1	60 51	67 48	16 7	8 3	26 5	37 15	— —	— 2
Total 30-34 years - ans	M. 1,040 F. 536	23 12	5 2	40 19	26 11	320 182	300 167	59 27	44 18	92 38	123 57	4 —	4 3
35 years - ans	M. 261 F. 153	9 6	3 1	9 6	5 5	84 51	79 40	16 8	7 8	20 7	29 21	— —	— —
36 " "	M. 239 F. 144	4 3	2 1	7 3	8 1	79 46	77 49	10 3	6 6	18 12	26 20	1 —	1 —
37 " "	M. 297 F. 160	14 3	1 —	16 7	6 3	77 41	101 57	15 15	12 6	28 10	26 16	1 —	— 2
38 " "	M. 323 F. 187	9 5	2 2	8 8	9 6	100 46	108 74	17 6	13 8	20 11	36 18	1 1	— 2
39 " "	M. 328 F. 196	7 6	1 2	7 5	9 5	91 66	126 63	15 5	13 5	21 12	38 27	— —	— —
Total 35-39 years - ans	M. 1,448 F. 840	43 23	9 6	47 29	37 20	431 250	491 283	73 37	51 33	107 52	155 102	3 1	1 4
40 years - ans	M. 338 F. 203	7 3	1 1	10 3	15 5	96 61	126 89	18 11	9 4	23 11	30 14	1 1	2 —
41 " "	M. 390 F. 241	15 6	3 1	13 5	15 7	113 72	136 90	20 13	13 15	21 11	39 21	— —	2 —
42 " "	M. 422 F. 262	11 4	3 1	14 10	18 5	120 83	152 96	20 15	16 10	30 13	35 24	1 —	2 1
43 " "	M. 495 F. 263	18 8	3 1	17 12	20 5	139 86	173 80	23 11	22 15	27 17	50 27	2 —	1 1
44 " "	M. 516 F. 304	9 6	3 —	16 8	18 11	148 93	192 104	31 13	17 9	34 25	48 34	— —	— 1
Total 40-44 years - ans	M. 2,161 F. 1,273	60 27	13 4	70 38	86 33	616 395	779 459	112 63	77 53	135 77	202 120	4 1	7 3
45 years - ans	M. 526 F. 325	11 4	1 2	23 13	13 7	151 96	179 133	27 8	21 10	44 20	54 24	1 —	1 2
46 " "	M. 530 F. 326	13 6	5 —	19 5	19 5	151 100	193 113	19 17	26 8	31 28	52 30	2 —	— —
47 " "	M. 563 F. 316	9 5	3 2	27 19	12 8	186 86	195 110	18 16	25 16	25 27	63 27	— —	— —
48 " "	M. 602 F. 384	12 6	4 —	32 13	15 11	174 101	214 136	27 21	32 15	38 32	54 49	— —	— —
49 " "	M. 765 F. 413	8 8	3 1	28 26	20 13	265 132	269 134	27 21	26 16	46 25	71 36	— —	2 1
Total 45-49 years - ans	M. 2,986 F. 1,764	53 29	16 5	129 96	79 44	927 515	1,050 626	118 83	130 65	184 132	294 166	3 —	3 3

TABLE D 7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1965 - Continued  
TABLEAU D 7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1965 - suite

Age - Âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
50 years - ans	M. 768 F. 464	14 13	4 1	45 13	16 6	203 142	278 174	30 25	24 18	60 25	93 47	1 —	— —
51 " "	M. 860 F. 469	16 6	5 4	40 23	24 15	232 140	344 170	41 26	25 18	50 28	79 39	— —	4 —
52 " "	M. 967 F. 489	10 5	4 3	49 17	26 13	271 161	363 178	50 25	39 25	70 18	85 43	— 1	— —
53 " "	M. 1,012 F. 540	19 9	5 3	37 15	30 14	309 171	380 200	38 28	37 19	58 30	97 51	1 —	1 —
54 " "	M. 1,156 F. 542	31 6	8 3	43 19	27 12	334 166	451 190	45 37	45 29	66 33	105 47	— —	1 —
Total 50-54 years - ans	M. 4,763 F. 2,504	90 39	26 14	214 87	123 60	1,349 780	1,816 912	204 141	170 109	304 134	459 227	2 1	6 —
55 years - ans	M. 1,115 F. 540	30 6	5 3	60 26	36 14	316 164	398 185	53 31	43 21	69 39	104 51	1 —	— —
56 " "	M. 1,096 F. 581	21 7	7 —	34 24	23 15	308 179	422 228	55 22	54 20	69 30	100 56	2 —	1 —
57 " "	M. 1,267 F. 609	24 10	5 4	49 17	47 21	381 185	470 235	61 22	46 17	65 39	115 55	2 2	2 2
58 " "	M. 1,272 F. 625	24 11	9 4	55 32	41 15	336 184	482 232	63 33	54 21	73 36	132 55	2 1	1 1
59 " "	M. 1,368 F. 661	18 14	12 —	41 22	42 16	383 213	503 247	61 20	66 22	100 44	142 59	— 1	— 3
Total 55-59 years - ans	M. 6,118 F. 3,016	117 48	38 11	239 121	189 81	1,724 925	2,275 1,127	293 128	263 101	376 188	593 276	7 4	4 6
60 years - ans	M. 1,373 F. 690	19 16	6 3	42 30	43 16	381 203	546 269	61 26	53 28	81 31	138 68	— —	3 —
61 " "	M. 1,508 F. 745	28 14	3 5	51 26	38 23	418 230	603 245	67 41	71 36	83 47	144 76	1 1	1 1
62 " "	M. 1,577 F. 739	31 11	6 3	48 20	44 15	386 235	633 299	77 29	85 32	97 37	168 56	2 2	— —
63 " "	M. 1,582 F. 840	34 19	9 2	65 33	42 18	425 264	618 327	69 36	58 26	99 43	160 68	1 2	2 2
64 " "	M. 1,728 F. 948	29 18	14 6	63 42	48 23	466 306	691 346	72 45	74 39	119 48	151 73	1 —	— 2
Total 60-64 years - ans	M. 7,768 F. 3,962	141 78	38 19	269 151	215 95	2,076 1,238	3,091 1,486	346 177	341 161	479 206	761 341	5 5	6 5
65 years - ans	M. 1,896 F. 979	36 17	16 6	71 37	45 36	525 301	705 370	105 55	91 36	111 48	191 71	— —	— 2
66 " "	M. 1,616 F. 955	31 15	3 6	67 36	41 24	422 301	674 365	77 45	53 45	97 46	150 72	1 —	— —
67 " "	M. 1,706 F. 1,004	16 22	14 9	75 57	48 35	438 264	680 381	88 48	77 44	117 42	151 101	1 —	1 1
68 " "	M. 1,822 F. 1,117	33 19	11 3	76 45	44 24	496 323	726 415	71 69	80 40	126 71	158 108	— —	1 —
69 " "	M. 1,904 F. 1,188	33 22	21 7	88 47	59 42	478 329	738 449	91 67	101 56	122 60	173 108	— —	— 1
Total 65-69 years - ans	M. 8,944 F. 5,243	149 95	65 31	377 222	237 161	2,359 1,518	3,523 1,980	432 284	402 221	573 267	823 460	2 —	2 4
70 years - ans	M. 2,022 F. 1,334	31 32	14 11	70 62	75 42	519 356	766 518	114 72	94 42	120 73	217 125	1 —	1 1
71 " "	M. 1,917 F. 1,251	33 32	11 12	80 51	64 47	475 328	724 505	110 49	108 47	131 78	180 102	— —	1 —
72 " "	M. 2,190 F. 1,478	43 27	18 9	109 68	64 48	506 407	845 557	136 70	117 74	139 83	210 134	2 —	1 1
73 " "	M. 2,165 F. 1,518	39 36	17 10	88 78	58 41	508 412	865 586	109 60	96 74	137 66	248 155	— —	— —
74 " "	M. 2,275 F. 1,622	39 25	12 14	97 64	66 44	540 428	806 623	140 98	144 70	152 87	277 169	2 —	— —
Total 70-74 years - ans	M. 10,569 F. 7,203	185 152	72 56	444 323	327 222	2,548 1,931	4,006 2,789	609 349	559 307	679 387	1,132 685	5 —	3 2

TABLE D 7. Deaths, by Sex and Age, Canada and Provinces, 1965 — Concluded

TABLEAU D 7. Décès suivant le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1965 — fin

Age — Âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
75 years — ans	M. 2,309 F. 1,709	48 36	23 8	98 74	82 44	503 427	835 673	134 87	127 83	176 100	281 177	1 —	1 —
76 " "	M. 2,388 F. 1,719	45 23	26 15	93 69	83 54	545 429	823 642	155 98	162 92	171 113	285 181	— 2	— 1
77 " "	M. 2,358 F. 1,746	54 36	14 19	104 67	65 62	544 422	784 664	174 96	165 79	177 107	274 193	2 —	1 1
78 " "	M. 2,259 F. 1,825	33 44	10 10	101 84	57 47	483 461	828 691	132 97	136 88	170 96	308 197	1 —	— —
79 " "	M. 2,209 F. 1,873	46 31	17 13	88 89	65 54	477 471	759 718	143 89	142 84	153 99	318 225	— —	1 —
Total 75-79 years — ans	M. 11,523 F. 8,872	226 170	90 65	484 383	352 271	2,552 2,210	4,029 3,388	738 467	732 426	847 515	1,466 973	4 2	3 2
80 years — ans	M. 2,180 F. 1,767	38 35	13 12	96 80	67 59	445 425	734 661	137 105	161 88	174 97	313 205	— —	2 —
81 " "	M. 2,003 F. 1,823	42 38	18 15	65 90	63 61	393 414	754 722	120 107	117 85	155 96	276 195	— —	— —
82 " "	M. 1,995 F. 1,828	42 33	17 10	93 97	77 65	374 435	701 711	130 81	144 76	144 100	270 219	2 —	1 1
83 " "	M. 1,898 F. 1,802	42 29	18 14	80 86	72 61	372 392	696 714	97 93	122 88	143 98	254 226	1 —	1 1
84 " "	M. 1,848 F. 1,697	45 30	15 10	72 83	66 51	359 377	626 659	110 99	141 91	148 107	265 189	— 1	1 —
Total 80-84 years — ans	M. 9,924 F. 8,917	209 165	81 61	406 436	345 297	1,943 2,043	3,511 3,467	594 485	685 428	764 498	1,378 1,034	3 1	5 2
85 years — ans	M. 1,561 F. 1,668	27 35	8 14	71 69	56 55	314 342	546 702	90 81	111 82	95 91	241 196	1 —	1 1
86 " "	M. 1,328 F. 1,414	37 31	14 16	54 80	48 57	293 321	468 539	72 66	85 61	98 70	158 172	— —	1 1
87 " "	M. 1,187 F. 1,340	29 23	11 12	68 54	50 45	224 275	400 546	68 77	81 72	88 67	168 169	— —	— —
88 " "	M. 1,030 F. 1,133	19 20	11 8	47 40	37 43	215 251	351 459	71 50	64 60	55 72	158 139	1 —	1 1
89 " "	M. 892 F. 1,050	30 18	12 10	40 55	30 32	179 206	302 432	50 64	69 48	58 53	121 132	1 —	— —
Total 85-89 years — ans	M. 5,998 F. 6,605	142 127	56 60	280 298	221 232	1,225 1,395	2,067 2,678	351 328	410 323	394 353	846 808	3 —	3 3
90 years — ans	M. 687 F. 878	13 9	5 12	44 30	34 26	136 187	240 373	39 40	50 39	45 52	81 99	— —	— 1
91 " "	M. 573 F. 678	10 12	4 5	27 46	14 34	112 119	197 206	41 34	40 25	50 31	75 76	3 —	— —
92 " "	M. 465 F. 596	10 10	3 8	23 31	18 19	70 115	185 250	25 32	39 30	36 22	56 79	— —	— —
93 " "	M. 331 F. 442	7 6	2 4	14 26	15 18	57 98	120 178	21 30	30 9	26 22	38 51	— —	1 —
94 " "	M. 249 F. 434	5 7	— 2	12 28	16 19	51 73	97 194	14 27	13 18	12 21	29 45	— —	— —
Total 90-94 years — ans	M. 2,305 F. 3,028	45 44	14 31	120 171	97 116	426 592	839 1,301	140 153	172 121	169 148	279 350	3 —	1 1
95 years — ans	M. 173 F. 288	5 3	3 6	17 20	7 14	21 55	73 116	9 23	10 11	10 14	17 26	1 —	— —
96 " "	M. 125 F. 212	2 5	1 4	7 14	3 11	18 40	51 82	10 10	9 11	6 12	18 23	— —	— —
97 " "	M. 90 F. 167	1 2	1 3	5 6	3 5	17 27	31 77	4 7	9 12	8 10	11 18	— —	— —
98 " "	M. 65 F. 105	— 1	2 —	2 12	5 3	8 20	25 42	5 7	4 3	2 3	12 13	— —	— 1
99 " "	M. 31 F. 53	— —	— 2	1 5	3 4	7 8	11 23	— 2	2 1	5 1	2 7	— —	— —
Total 95-99 years — ans	M. 484 F. 825	8 11	7 15	32 57	21 37	71 150	191 340	28 49	34 38	31 40	60 87	1 —	— 1
100 years and over — ans et plus	M. 69 F. 131	2 1	— 2	5 13	3 3	9 23	26 44	7 7	4 11	1 4	12 22	— 1	— —
Not stated — Non précisé	M. 10 F. 2	— —	— —	1 —	2 —	2 —	3 1	— 1	2 —	— —	— —	— —	— —

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1965

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
							number — nombre							
	<b>All causes .....</b>	<b>T. 148,939</b>	<b>3,230</b>	<b>1,036</b>	<b>6,334</b>	<b>4,710</b>	<b>38,534</b>	<b>54,346</b>	<b>7,716</b>	<b>7,417</b>	<b>9,534</b>	<b>15,784</b>	<b>100</b>	<b>198</b>
	<b>M. 87,208</b>	<b>1,896</b>	<b>608</b>	<b>3,587</b>	<b>2,774</b>	<b>22,142</b>	<b>31,275</b>	<b>45,594</b>	<b>4,662</b>	<b>5,971</b>	<b>9,523</b>	<b>69</b>	<b>107</b>	
	<b>F. 61,731</b>	<b>1,334</b>	<b>428</b>	<b>2,747</b>	<b>1,936</b>	<b>16,392</b>	<b>23,071</b>	<b>31,222</b>	<b>2,755</b>	<b>3,563</b>	<b>6,261</b>	<b>31</b>	<b>91</b>	
	<b>I. Infective and parasitic diseases ....</b>	<b>T. 1,310</b>	<b>37</b>	<b>7</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>520</b>	<b>326</b>	<b>68</b>	<b>58</b>	<b>83</b>	<b>112</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
	<b>M. 810</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>324</b>	<b>210</b>	<b>37</b>	<b>31</b>	<b>49</b>	<b>78</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	
	<b>F. 500</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>196</b>	<b>116</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	
A 1	Tuberculosis of respiratory system ....	T. 629	11	3	24	10	310	141	27	22	26	47	—	8
	M. 444	8	1	15	4	218	108	18	10	19	41	—	2	
	F. 185	3	2	9	6	92	33	9	12	7	6	—	6	
A	Active .....	T. 502	9	3	17	8	270	99	21	10	16	33	—	7
	M. 354	6	1	11	3	195	75	14	4	12	31	—	2	
	F. 148	3	2	6	5	84	24	7	6	4	2	—	5	
B	Inactive (002.2, 008.2) <sup>1</sup> .....	T. 127	2	—	7	2	31	42	6	12	10	14	—	1
	M. 90	2	—	4	1	23	33	4	6	7	10	—	—	
	F. 37	—	—	3	1	8	9	2	6	3	4	—	—	
A 2	Tuberculosis of meninges and central nervous system. ....	T. 25	2	—	1	2	9	4	4	2	—	—	—	1
	M. 9	—	—	1	2	3	1	—	1	—	—	—	—	1
	F. 16	2	—	—	—	6	3	4	1	—	—	—	—	—
A 3	Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands. ....	T. 5	—	—	—	—	3	—	—	1	—	1	—	—
	M. 4	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	1	—	—
	F. 1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
A 4	Tuberculosis of bones and joints.....	T. 6	1	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—
	M. 4	1	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
	F. 2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
A 5	Tuberculosis, all other forms .....	T. 32	1	1	1	2	7	3	4	2	5	5	—	1
	M. 25	1	1	1	2	6	1	3	1	3	5	—	—	—
	F. 7	—	—	—	—	1	2	1	1	2	—	—	—	—
A 6	Congenital syphilis.....	T. 3	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
	M. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F. 3	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
A 7	Early syphilis .....	T. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
A 8	Tabes dorsalis.....	T. 4	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—
	M. 3	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
	F. 1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
A 9	General paralysis of insane .....	T. 14	—	—	—	2	5	7	—	—	—	—	—	—
	M. 11	—	—	—	—	2	4	5	—	—	—	—	—	—
	F. 3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
A 10	All other syphilis .....	T. 84	2	—	2	2	21	40	4	3	6	4	—	—
	M. 59	1	—	1	1	12	31	3	2	4	4	—	—	—
	F. 25	1	—	1	1	9	9	1	1	2	—	—	—	—
A 11	Gonococcal infection .....	T. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
A 12	Typhoid fever.....	T. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
A 13	Paratyphoid fever and other Salmonella infections. ....	T. 9	—	—	—	—	2	5	—	1	—	1	—	—
	M. 6	—	—	—	—	—	1	3	—	1	—	1	—	—
	F. 3	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—
A 14	Cholera .....	T. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
A 15	Brucellosis (undulant fever) .....	T. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
A 16	Dysentery, all forms .....	T. 3	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—
	M. 1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F. 2	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
A 17	Scarlet fever.....	T. 2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	M. 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	F. 1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
A 18	Streptococcal sore throat.....	T. 8	—	—	—	1	—	5	—	—	1	1	—	—
	M. 4	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
	F. 4	—	—	—	—	1	—	2	—	—	1	—	—	—
A 19	Erysipelas .....	T. 1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	M. 1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	F. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
A 20	Septicaemia and pyaemia .....	T. 68	5	1	5	3	12	11	5	3	7	16	—	—
	M. 34	2	—	2	2	8	6	3	1	4	6	—	—	—
	F. 34	3	1	3	1	4	5	2	2	3	10	—	—	—
A 21	Diphtheria .....	T. 6	—	—	—	—	—	1	3	2	—	—	—	—
	M. 3	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—
	F. 3	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—
A 22	Whooping cough.....	T. 9	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
	M. 6	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
	F. 3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—

See footnote at end of table.



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1965

Canada	Nfld. T.-N.	P.-E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
761.0	648.6	959.3	832.3	756.0	681.2	807.4	802.1	779.9	657.1	882.3	666.7	792.0	Toutes causes	
884.2	743.2	1,103.4	929.0	881.2	782.6	926.7	943.7	952.8	800.7	1,053.7	831.3	781.0		
635.9	549.2	809.1	732.7	628.2	579.7	687.5	657.0	596.7	505.2	707.3	462.7	805.3		
6.7	7.4	6.5	6.6	5.6	9.2	4.8	7.1	6.1	5.7	6.3	13.3	48.0	I. Maladies infectieuses et parasitaires	
8.2	9.4	3.6	7.3	6.7	11.5	6.2	7.6	6.3	6.6	8.6	24.1	29.2		
5.2	5.4	9.5	5.9	4.5	6.9	3.5	6.5	5.8	4.8	3.8	—	70.8		
3.2	2.2	2.8	3.2	1.6	5.5	2.1	2.8	2.3	1.8	2.6	—	32.0	Tuberculose de l'appareil respiratoire	A 1
4.5	3.1	1.8	3.9	1.3	7.7	3.2	3.7	2.0	2.5	4.5	—	14.6		
1.9	1.2	3.8	2.4	1.9	3.3	1.0	1.9	2.6	1.0	0.7	—	53.1		
2.6	1.8	2.8	2.2	1.3	4.9	1.5	2.2	1.1	1.1	1.8	—	28.0	Évolutive .....	A
3.6	2.4	1.8	1.0	6.9	2.2	2.9	0.8	1.6	3.4	—	—	14.6		
1.5	1.2	3.8	1.6	1.6	3.0	0.7	1.5	1.3	0.6	0.2	—	44.2		
0.6	0.4	—	0.9	0.3	0.5	0.6	1.3	0.7	0.8	—	—	4.0	Non évolutive (002.2, 008.2) <sup>1</sup> .....	B
0.9	0.8	—	1.0	0.3	0.8	1.0	0.8	1.2	0.9	1.1	—	—		
0.4	—	—	0.8	0.3	0.3	0.3	0.4	1.3	0.4	0.5	—	8.8		
0.1	0.4	—	0.1	0.3	0.2	0.1	0.4	0.2	—	—	—	4.0	Tuberculose des méninges et du système	A 2
0.1	—	—	0.3	0.6	0.1	—	—	0.2	—	—	—	7.3	nervex central.	
0.2	0.8	—	—	—	0.2	0.1	0.8	0.2	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	0.1	—	—	0.2	—	0.1	—	—	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et	A 3
*	—	—	—	—	0.1	—	—	0.2	—	0.1	—	—	des ganglions mésentériques.	
*	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—	—		
*	0.2	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose osseuse et articulaire .....	A 4
*	0.4	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—		
0.2	0.2	0.9	0.1	0.3	0.1	*	0.4	0.2	0.3	0.3	—	4.0	Tuberculose, toutes autres formes .....	A 5
0.3	0.4	1.8	0.3	0.6	0.2	*	0.6	0.2	0.4	0.6	—	7.3		
0.1	—	—	—	—	*	0.1	0.2	0.2	0.3	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—	Syphilis congénitale (hérédo-syphilis) ...	A 6
*	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis récente .....	A 7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	0.1	*	—	—	—	—	—	—	Tabes dorsalis .....	A 8
*	—	—	—	—	0.1	*	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	0.3	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	Paralysie générale .....	A 9
0.1	—	—	—	0.6	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—		
0.4	0.4	—	0.3	0.3	0.4	0.6	0.4	0.3	0.4	0.2	—	—	Toutes autres formes de syphilis .....	A 10
0.6	0.4	—	0.3	0.3	0.4	0.9	0.6	0.4	0.5	0.4	—	—		
0.3	0.4	—	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	—	—	—	Infection gonococcique .....	A 11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre typhoïde .....	A 12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	*	0.1	—	0.1	—	0.1	—	—	Fièvres paratyphoïdes et autres infections	A 13
0.1	—	—	—	—	*	0.1	—	0.2	—	0.1	—	—	à Salmonella.	
—	—	—	—	—	*	0.1	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Choléra .....	A 14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brucellose (fièvre ondulante) .....	A 15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	*	*	—	0.1	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes .....	A 16
*	—	—	—	—	*	*	—	0.2	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—	Scarlatine .....	A 17
*	—	—	—	—	—	*	—	—	0.1	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	Angine à streptocoques .....	A 18
*	—	—	—	0.2	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—		
*	—	—	—	0.3	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—	Érysipèle .....	A 19
*	—	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—		
0.3	1.0	0.9	0.7	0.5	0.2	0.2	0.5	0.3	0.5	0.9	—	—	Septicémie et pyohémie .....	A 20
0.4	0.8	—	0.5	0.6	0.3	0.2	0.6	0.2	0.5	0.7	—	—		
0.3	1.2	1.9	0.8	0.3	0.1	0.1	0.4	0.4	0.4	1.1	—	—	Diphtérie .....	A 21
*	—	—	—	—	—	*	0.3	0.2	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	*	0.4	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	0.2	0.4	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	Coqueluche .....	A 22
*	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—		

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1965 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
number — nombre														
<b>I. Infective and parasitic diseases —</b>														
Concluded:														
A 23	Meningococcal infections .....	T. 38 M. 25 F. 13	7 5 2	1 — 1	2 2 —	4 3 1	13 8 5	2 1 1	1 — 1	— — —	4 2 2	4 4 —	— — —	— — —
A 24	Plague .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 25	Leprosy .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 26	Tetanus .....	T. 6 M. 4 F. 2	1 1 —	— — —	— — —	— — —	4 2 2	1 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 27	Anthrax .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 28	Acute poliomyelitis .....	T. 1 M. — F. 1	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 29	Acute infectious encephalitis .....	T. 61 M. 34 F. 27	1 1 —	— — —	3 1 2	1 — 1	18 9 9	17 9 8	1 1 —	11 7 4	5 4 1	4 2 2	— — —	— — —
A 30	Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis.	T. 25 M. 14 F. 11	1 1 —	1 — 1	1 — 1	1 — 1	9 6 3	7 5 2	1 1 —	— — 1	2 1 1	1 — —	— — —	1 — 1
A 31	Smallpox .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 32	Measles .....	T. 71 M. 27 F. 44	3 1 2	— — —	2 1 1	1 — —	32 10 22	17 9 8	5 1 4	2 1 1	6 2 4	1 — 1	1 1 —	1 1 —
A 33	Yellow fever .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 34	Infectious hepatitis .....	T. 99 M. 46 F. 53	1 1 —	— — —	2 — 2	1 1 —	34 15 19	28 11 17	6 2 4	4 — 4	7 3 4	15 8 7	1 — —	— — —
A 35	Rabies .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 36	Typhus and other rickettsial diseases	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 37	Malaria .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 38	Schistosomiasis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 39	Hydatid disease .....	T. 2 M. — F. 2	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	2 — 2	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 40	Filariasis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 41	Ankylostomiasis .....	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 42	Other diseases due to helminths .....	T. 2 M. 2 F. —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	1 — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 43	All other diseases classified as in- fective and parasitic.	T. 97 M. 43 F. 54	1 1 —	— — —	7 4 3	4 2 2	21 7 14	29 13 16	6 3 3	4 2 2	13 6 7	12 5 7	— — —	— — —
<b>II. Neoplasms</b>														
	T. 26,344 M. 14,403 F. 11,941	521 320 201	151 89 62	1,152 614 538	747 423 324	7,295 3,886 3,409	9,380 4,968 4,412	1,423 797 626	1,252 773 479	1,684 973 711	2,707 1,543 1,164	17 12 5	15 5 10	
	All malignant neoplasms (A44- A59).	26,050 14,263 11,787	510 313 197	150 88 62	1,136 610 526	742 422 320	7,218 3,855 3,363	9,282 4,920 4,362	1,408 794 614	1,236 758 478	1,659 963 696	2,677 1,523 1,154	17 12 5	15 5 10
A 44	Malignant neoplasm of buccal cavity and pharynx.	T. 529 M. 414 F. 115	10 8 2	3 2 1	26 19 7	15 10 5	180 151 29	205 149 56	19 16 3	13 13 —	24 18 6	34 28 6	— — —	— — —
A 45	Malignant neoplasm of oesophagus ....	T. 478 M. 341 F. 137	22 16 6	4 3 1	20 14 6	6 3 3	113 86 27	186 127 59	29 22 7	10 7 3	33 26 7	55 37 18	— — —	— — —
A 46	Malignant neoplasm of stomach .....	T. 2,676 M. 1,759 F. 917	100 73 27	13 11 2	144 93 51	102 68 34	819 553 266	769 481 288	159 104 55	154 102 52	159 103 56	257 171 86	— — —	— — —

TABLEAU D 8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1965 — suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
0.2	1.4	0.9	0.3	0.6	0.2	*	0.1	—	0.3	0.2	—	—	I. Maladies infectieuses et parasitaires — fin:	
0.3	2.0	—	0.5	1.0	0.3	*	—	—	0.3	—	—	—	Infections à méningocoques .....	A 23
0.1	0.8	1.9	—	0.3	0.2	*	0.2	—	0.3	0.4	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Peste .....	A 24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lèpre .....	A 25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	0.2	—	—	—	0.1	*	—	—	—	—	—	—	Tétanos .....	A 26
*	0.4	—	—	—	0.1	*	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	Charbon .....	A 27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—	—	Poliomyélite antérieure aiguë .....	A 28
*	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—	—		
0.3	0.2	—	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	1.2	0.3	0.2	—	—	Encéphalite infectieuse aiguë .....	A 29
0.3	0.4	—	0.3	—	0.3	0.3	0.2	1.4	0.5	0.2	—	—		
0.3	—	—	0.5	0.3	0.3	0.2	—	0.9	0.1	0.2	—	—		
0.1	0.2	0.9	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	4.0	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë et de l'encéphalite infectieuse aiguë .....	A 30
0.1	0.4	—	—	—	0.2	0.1	0.2	—	0.1	—	—	—		
0.1	—	1.9	0.3	0.3	0.1	0.1	—	—	0.1	0.1	—	8.8	Variole .....	A 31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.4	0.6	—	0.3	0.2	0.6	0.3	0.5	0.2	0.4	0.1	6.7	4.0	Rougeole .....	A 32
0.3	0.4	—	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	—	12.0	—		
0.5	0.8	—	0.3	—	0.8	0.2	0.8	0.2	0.6	0.1	—	8.8	Fièvre jaune .....	A 33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.5	0.2	—	0.3	0.2	0.6	0.4	0.6	0.4	0.5	0.8	6.7	—	Hépatite infectieuse .....	A 34
0.5	0.4	—	—	0.3	0.5	0.3	0.4	0.8	0.4	0.9	12.0	—		
0.5	—	—	0.5	—	0.7	0.5	0.8	—	0.6	0.8	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rage .....	A 35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	A 36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Paludisme .....	A 37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Schistosomiase .....	A 38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—	Échinococcose .....	A 39
*	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filariose .....	A 40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ankylostomiase .....	A 41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	0.2	*	—	—	—	—	—	—	—	Autres maladies dues à des helminthes .....	A 42
*	—	—	—	0.3	*	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0.5	0.2	—	0.9	0.6	0.4	0.4	0.6	0.4	0.9	0.7	—	—	Toutes autres maladies classées comme maladies infectieuses et parasitaires .....	A 43
0.4	0.4	—	1.0	0.6	0.2	0.4	0.6	0.4	0.8	0.6	—	—		
0.6	—	—	0.8	0.6	0.5	0.5	0.6	0.4	1.0	0.8	—	—		
134.6	104.6	139.8	151.4	119.9	129.0	139.4	147.9	131.7	116.1	151.3	113.3	60.0	II. Tumeurs	
146.0	125.4	161.5	159.0	134.4	137.4	147.2	163.7	158.0	130.5	170.7	144.6	36.5		
123.0	82.8	117.2	143.5	105.1	120.6	131.5	131.7	103.7	100.8	131.5	74.6	88.5		
133.1	102.4	138.9	149.3	119.1	127.6	137.9	146.4	130.0	114.3	149.6	113.3	60.0	Toutes tumeurs malignes (A44-A59).	
144.6	122.7	159.7	158.0	134.1	136.3	145.8	163.1	154.9	129.1	168.5	144.6	36.5		
121.4	81.1	117.2	140.3	103.8	118.9	130.0	129.2	103.5	98.7	130.4	74.6	88.5		
2.7	2.0	2.8	3.4	2.4	3.2	3.0	2.0	1.4	1.7	1.9	—	—	Tumeurs malignes de la cavité buccale et du pharynx .....	A 44
4.2	3.1	3.6	4.9	3.2	5.3	4.4	3.3	2.7	2.4	3.1	—	—		
1.2	0.8	1.9	1.9	1.6	1.0	1.7	0.6	—	0.9	0.7	—	—		
2.4	4.4	3.7	2.6	1.0	2.0	2.8	3.0	1.1	2.3	3.1	—	—	Tumeur maligne de l'oesophage .....	A 45
3.5	6.3	5.4	3.6	1.0	3.0	3.8	4.5	1.4	3.5	4.1	—	—		
1.4	2.5	1.9	1.6	1.0	1.0	1.8	1.5	0.6	1.0	2.0	—	—		
13.7	20.1	12.0	18.9	16.4	14.5	11.4	16.5	16.2	11.0	14.4	—	—	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46
17.8	28.6	20.0	24.1	21.6	19.5	14.3	21.4	20.8	13.8	18.9	—	—		
9.4	11.1	3.8	13.6	11.0	9.4	8.6	11.6	11.3	7.9	9.7	—	—		

TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1965 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukor.	N.W.T. T. N.-O.
number - nombre														
<b>II. Neoplasms - Concluded:</b>														
A 47	Malignant neoplasm of intestine, except rectum.	T. 3,074 M. 1,386 F. 1,688	76 48 28	23 13 10	156 64 92	95 41 54	880 353 527	1,123 502 621	137 63 74	116 62 54	167 74 93	298 163 135	3 3 —	— — —
A 48	Malignant neoplasm of rectum .....	T. 1,189 M. 681 F. 508	19 13 6	10 6 4	50 31 19	33 19 14	305 168 137	445 256 189	62 31 31	64 43 21	65 38 27	136 76 60	— — —	— — —
A 49	Malignant neoplasm of larynx .....	T. 207 M. 174 F. 33	1 1 —	1 1 —	8 7 1	4 3 1	96 78 18	67 60 7	11 10 1	5 3 2	5 5 —	8 5 3	1 1 —	— — —
A 50	Malignant neoplasm of trachea and of bronchus and lung not specified as secondary.	T. 3,592 M. 3,077 F. 515	52 45 7	11 8 3	134 113 21	83 74 9	935 799 136	1,347 1,142 205	213 181 32	167 150 17	235 209 26	409 351 58	4 3 1	2 2 —
A 51	Malignant neoplasm of breast .....	T. 2,474 M. 15 F. 2,459	36 — 36	17 — 17	106 — 106	58 — 58	719 5 714	932 7 925	124 — 124	92 — 92	155 3 152	233 — 233	2 — 2	— — —
A 52	Malignant neoplasm of cervix uteri ....	F. 666	11	3	32	28	193	254	35	19	34	56	—	1
A 53	Malignant neoplasm of other and unspecified parts of uterus.	F. 458	8	1	16	10	176	151	21	17	25	33	—	—
A 54	Malignant neoplasm of prostate .....	M. 1,447	15	15	52	59	366	491	91	85	106	166	—	1
A 55	Malignant neoplasm of skin .....	T. 328 M. 197 F. 131	15 9 6	2 2 —	17 12 5	6 3 3	85 53 32	121 66 55	16 10 6	15 11 4	19 10 9	32 21 11	— — —	— — —
A 56	Malignant neoplasm of bone and connective tissue.	T. 256 M. 156 F. 100	6 6 —	3 1 2	13 11 2	4 3 1	96 63 33	70 37 6	10 4 4	8 4 5	18 13 13	27 14 —	— — 1	— — 1
A 57	Malignant neoplasm of all other and unspecified sites.	T. 6,265 M. 3,184 F. 3,081	112 62 50	34 20 14	258 132 126	178 98 80	1,627 825 802	2,257 1,086 1,171	339 171 182	330 182 188	441 253 188	674 348 326	6 5 1	9 2 7
A	Other digestive organs (155-159) ..	T. 2,354 M. 1,291 F. 1,063	40 30 10	9 4 5	99 56 43	62 38 24	651 349 302	789 409 302	122 55 67	119 68 51	191 126 65	265 152 113	3 3 —	4 1 1
B	Other respiratory organs (160, 164, 165).	T. 82 M. 51 F. 31	2 — 2	— — —	5 4 1	4 4 —	22 11 11	26 17 9	3 2 2	4 2 2	7 5 2	7 — —	— 1 1	2 — —
C	Urinary organs (180, 181) .....	T. 1,330 M. 899 F. 431	19 11 8	10 9 1	49 34 15	43 25 18	340 226 114	504 332 172	73 53 20	77 57 20	76 59 17	137 93 44	1 — 1	1 — 1
D	Brain and other parts of nervous system (193).	T. 684 M. 404 F. 280	12 10 2	3 3 —	27 15 12	12 9 3	181 108 73	240 142 98	46 25 21	33 17 16	43 25 18	86 50 36	— — —	1 — 1
E	Other .....	T. 1,815 M. 539 F. 1,276	39 11 28	12 4 8	78 23 55	57 22 35	433 131 302	698 186 512	95 36 59	97 38 59	124 38 86	179 48 131	2 — —	1 — 1
A 58	Leukaemia and aleukaemia .....	T. 1,174 M. 708 F. 466	16 11 5	4 4 —	49 32 17	26 14 12	291 162 129	422 254 168	66 43 23	84 59 25	84 53 31	132 76 56	— — —	— — —
A 59	Lymphosarcoma and other neoplasms of lymphatic and haematopoietic system.	T. 1,237 M. 724 F. 513	11 6 5	6 2 4	55 30 25	35 27 8	337 193 144	442 262 180	76 48 28	57 37 20	89 52 37	127 67 60	1 — 1	1 — 1
A	Hodgkin's disease (201) .....	T. 297 M. 187 F. 110	5 2 3	2 1 1	16 9 7	5 5 —	78 44 34	104 70 34	20 11 9	16 13 3	24 17 7	27 15 12	— — —	— — —
B	Other .....	T. 940 M. 537 F. 403	6 4 2	4 1 3	39 21 18	30 22 8	259 149 110	338 192 146	56 37 19	41 24 17	65 35 30	100 52 48	1 — 1	1 — 1
A 60	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature.	T. 294 M. 140 F. 154	11 7 4	1 1 —	16 4 12	5 1 4	77 31 46	98 48 50	15 3 12	16 15 1	25 20 10	30 — —	— — —	— — —
<b>III, IV. Allergic disorders and endocrine metabolic and blood diseases.</b>														
		T. 3,994 M. 1,927 F. 2,067	71 41 30	25 12 13	183 89 94	137 56 81	1,368 608 760	1,320 635 685	166 83 83	206 112 94	241 127 114	276 163 113	1 1 —	— — —
A 61	Nontoxic goitre .....	T. 12 M. 2 F. 10	— — —	— — —	— — —	— — —	8 1 7	1 — 1	1 1 —	— — —	— — —	2 — 2	— — —	— — —
A 62	Thyrotoxicosis with or without goitre	T. 40 M. 13 F. 27	— — —	1 1 —	3 2 —	— — —	10 2 8	15 3 12	1 — 1	2 — 1	4 2 2	4 2 2	— — —	— — —
A 63	Diabetes mellitus .....	T. 2,496 M. 1,095 F. 1,401	36 19 17	14 6 8	102 44 58	83 35 48	888 362 526	842 360 482	102 47 55	136 66 70	139 71 68	153 84 69	1 1 —	— — —



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1965 — suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	3.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
15.7	15.3	21.3	20.5	15.2	15.6	16.7	14.2	12.2	11.5	16.7	20.0	—	<b>II. Tumeurs — fin:</b>	
14.1	18.8	23.6	16.6	13.0	12.5	14.9	12.9	12.7	9.9	18.0	36.1	—	Tumeur maligne de l'intestin (rectum	A 47
17.4	11.5	18.9	24.5	17.5	18.6	18.5	15.6	11.7	13.2	15.3	—	—	non compris).	
6.1	3.8	9.3	6.6	5.3	5.4	6.6	6.4	6.7	4.5	7.6	—	—	Tumeur maligne du rectum .....	A 48
6.9	5.1	10.9	8.0	6.0	5.9	7.6	6.4	8.8	5.1	8.4	—	—		
5.2	2.5	7.6	5.1	4.5	4.8	5.6	6.5	4.5	3.8	6.8	—	—		
1.1	0.2	0.9	1.1	0.6	1.7	1.0	1.1	0.5	0.3	0.4	6.7	—	Tumeur maligne du larynx .....	A 49
1.8	0.4	1.8	1.8	1.0	2.8	1.8	2.1	0.6	0.7	0.6	12.0	—		
0.3	—	—	0.3	0.3	0.6	0.2	0.2	0.4	—	0.3	—	—		
18.4	10.4	10.2	17.6	13.3	16.5	20.0	22.1	17.6	16.2	22.9	26.7	8.0	Tumeur maligne des bronches, de la	A 50
31.2	17.6	14.5	29.3	23.5	28.2	33.8	37.2	30.7	28.0	38.8	36.1	14.6	trachée et du poumon, non spéci-	
5.3	2.9	5.7	5.6	2.9	4.8	6.1	6.7	3.7	3.7	6.6	14.9	—	fiée comme secondaire.	
12.6	7.2	15.7	13.9	9.3	12.7	13.8	12.9	9.7	10.7	13.0	13.3	—	Tumeur maligne du sein .....	A 51
0.2	—	—	—	—	0.2	0.2	—	—	0.4	—	—	—		
25.3	14.8	32.1	28.3	18.8	25.2	27.6	26.1	19.9	21.6	26.3	29.9	—		
6.9	4.5	5.7	8.5	9.1	6.8	7.6	7.4	4.1	4.8	6.3	—	8.8	Tumeur maligne du col utérin .....	A 52
4.7	3.3	1.9	4.3	3.2	6.2	4.5	4.4	3.7	3.5	3.7	—	—	Tumeur maligne de parties de l'uté-	A 53
													rus autres ou non spécifiées.	
14.7	5.9	27.2	13.5	18.7	12.9	14.5	18.7	17.4	14.2	18.4	—	7.3	Tumeur maligne de la prostate .....	A 54
1.7	3.0	1.9	2.2	1.0	1.5	1.8	1.7	1.6	1.3	1.8	—	—	Tumeur maligne de la peau .....	A 55
2.0	3.5	3.6	3.1	1.0	1.9	2.0	2.1	2.2	1.3	2.3	—	—		
1.3	2.5	—	1.3	1.0	1.1	1.6	1.3	0.9	1.3	1.2	—	—		
1.3	1.2	2.8	1.7	0.6	1.7	1.0	1.0	0.8	1.2	1.5	—	4.0	Tumeur maligne des os et du tissu	A 56
1.6	2.4	1.8	2.8	1.0	2.2	1.1	0.8	0.8	1.7	1.5	—	—	conjonctif.	
1.0	—	3.8	0.5	0.3	1.2	1.0	1.3	0.9	0.7	1.5	—	8.8		
32.0	22.5	31.5	33.9	28.6	28.8	33.5	35.2	34.7	30.4	37.7	40.0	36.0	Tumeur maligne de tous autres sièges	A 57
32.3	24.3	36.3	34.2	31.1	29.2	32.2	35.1	37.2	33.9	38.5	60.2	14.6	ou de sièges non spécifiés.	
31.7	20.6	26.5	33.6	26.0	28.4	34.9	35.4	32.1	26.7	36.8	14.9	61.9		
12.0	8.0	8.3	13.0	10.0	11.5	11.7	12.7	12.5	13.2	14.8	20.0	16.0	<i>Autres organes de l'appareil digestif</i>	A
13.1	11.8	7.3	14.5	12.1	12.3	12.1	11.3	13.9	16.9	16.8	36.1	7.3	(155-159).	
10.9	4.1	9.5	11.5	7.8	10.7	11.3	14.1	11.0	9.2	12.8	—	26.5		
0.4	0.4	—	0.7	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	—	8.0	<i>Autres organes de l'appareil respira-</i>	B
0.5	—	—	1.0	1.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.7	0.6	—	7.3	toire (160, 164, 165).	
0.3	0.8	—	0.3	—	0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	—	8.8		
6.8	3.8	9.3	6.4	6.9	6.0	7.5	7.6	8.1	5.2	7.7	6.7	4.0	<i>Organes urinaires (180, 181) .....</i>	C
9.1	4.3	16.3	8.8	7.9	8.0	9.8	10.9	11.6	7.9	10.3	—	—		
4.4	3.3	1.9	4.0	5.8	4.0	5.1	4.2	4.3	2.4	5.0	14.9	8.8		
3.5	2.4	2.8	3.5	1.9	3.2	3.6	4.8	3.5	3.0	4.8	—	4.0	<i>Cerveau et autres parties du système</i>	D
4.1	3.9	5.4	3.9	2.9	3.8	4.2	5.1	3.5	3.4	5.5	—	—	nerveux (193).	
2.9	0.8	—	3.2	1.0	2.6	2.9	4.4	3.5	2.6	4.1	—	8.8		
9.3	7.8	11.1	10.2	9.1	7.7	10.4	9.9	10.2	8.5	10.0	13.3	4.0	<i>Autres .....</i>	E
5.5	4.3	7.3	6.0	7.0	4.6	5.5	7.4	7.8	5.1	5.3	24.1	—		
13.1	11.5	15.1	14.7	11.4	10.7	15.3	12.4	12.8	12.2	14.8	—	8.8		
6.0	3.2	3.7	6.4	4.2	5.1	6.3	6.9	8.8	5.8	7.4	—	—	Leucémie et aleucémie .....	A 58
7.2	4.3	7.3	8.3	4.4	5.7	7.5	8.8	12.1	7.1	8.4	—	—		
4.8	2.1	—	4.5	3.9	4.6	5.0	4.8	5.4	4.4	6.3	—	—		
6.3	2.2	5.6	7.2	5.6	6.0	6.6	7.9	6.0	6.1	7.1	6.7	4.0	Lymphosarcome et autres tumeurs des	A 59
7.3	2.4	3.6	7.8	8.6	6.8	7.8	9.9	7.6	7.0	7.4	—	—	tissus lymphatiques et hématopoi-	
5.3	2.1	7.6	6.7	2.6	5.1	5.4	5.9	4.3	5.2	6.8	14.9	8.8	étiques.	
1.5	1.0	1.9	2.1	0.8	1.4	1.5	2.1	1.7	1.7	1.5	—	—	<i>Maladie de Hodgkin (201) .....</i>	A
1.9	0.8	1.8	2.3	1.6	1.6	2.1	2.3	2.7	2.3	1.7	—	—		
1.1	1.2	1.9	1.9	—	1.2	1.0	1.9	0.6	1.0	1.4	—	—		
4.8	1.2	3.7	5.1	4.8	4.6	5.0	5.8	4.3	4.5	5.6	6.7	4.0	<i>Autres .....</i>	B
5.4	1.6	1.8	5.4	7.0	5.3	5.7	7.6	4.9	4.7	5.8	—	—		
4.2	0.8	5.7	4.8	2.6	3.9	4.4	4.0	3.7	4.3	5.4	14.9	8.8		
1.5	2.2	0.9	2.1	0.8	1.4	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	—	—	Tumeurs bénignes et tumeurs de na-	A 60
1.4	2.7	1.8	1.0	0.3	1.1	1.4	0.6	3.1	1.3	2.2	—	—	ture non précisée.	
1.6	1.6	—	3.2	1.3	1.6	1.5	2.5	0.2	2.1	1.1	—	—		
20.4	14.3	23.1	24.0	22.0	24.2	19.6	17.3	21.7	16.6	15.4	6.7	—	<b>III, IV. Maladies allergiques et mala-</b>	
19.5	16.1	21.8	23.1	17.8	21.5	18.8	17.1	22.9	17.0	18.0	12.0	—	dies des glandes endocrines,	
21.3	12.4	24.6	25.1	26.3	26.9	20.4	17.5	20.4	16.2	12.8	—	—	du métabolisme et du sang.	
0.1	—	—	—	—	0.1	*	—	—	—	0.1	—	—	Goitre non toxique .....	A 61
0.1	—	—	—	—	0.2	*	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.2	*	—	—	—	0.2	—	—		
0.2	—	0.9	0.4	—	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	—	—	Thyréotoxiose avec ou sans goitre ....	A 62
0.1	—	1.8	0.5	—	0.1	0.1	—	0.2	0.3	0.2	—	—		
0.3	—	—	0.3	—	0.3	0.4	—	0.2	0.3	0.2	—	—		
12.8	7.2	13.0	13.4	13.3	15.7	12.5	10.6	14.3	9.6	8.6	6.7	—	Diabète sucré .....	A 63
11.1	7.4	10.9	11.4	11.1	12.8	10.7	9.7	13.5	9.5	9.3	12.0	—		
14.4	7.0	15.1	15.5	15.6	18.6	14.4	11.6	15.2	9.6	7.8	—	—		



TABLEAU D 8. Mortalité (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1965 — suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
0.4	0.4	0.9	—	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.6	—	—	III, IV. Maladies allergiques et maladies des glandes endocrines, du mé- tabolisme et du sang — fin:	A 64
0.4	—	—	—	0.6	0.4	0.4	0.2	0.4	0.1	0.7	—	—		
0.4	0.8	1.9	—	0.3	0.4	0.5	0.4	0.2	0.3	0.5	—	—		
1.8	1.0	1.9	2.2	2.4	2.4	1.6	1.4	1.8	1.7	1.3	—	—		
1.9	0.8	1.8	2.6	1.6	2.2	1.7	1.8	2.0	2.0	1.5	—	—	Anémies .....	A 65
1.8	1.2	1.9	1.9	3.2	2.5	1.5	0.8	1.5	1.3	1.1	—	—		
5.2	5.6	6.5	8.0	5.8	5.5	4.8	4.8	5.0	4.9	4.6	—	—	Maladies allergiques; toutes autres ma- ladies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.	A 66
6.0	7.8	7.3	8.5	4.4	6.0	6.0	5.1	6.7	5.1	6.3	—	—		
4.3	3.3	5.7	7.5	7.1	4.9	3.7	4.4	3.2	4.7	2.9	—	—		
2.4	0.8	4.6	2.6	2.9	2.9	2.2	2.3	1.1	2.5	2.6	—	8.0	V. Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité.	A 67
3.0	1.2	7.3	2.6	2.9	3.6	2.5	3.7	1.6	3.0	3.7	—	7.3		
1.9	0.4	1.9	2.7	2.9	2.1	1.9	0.8	0.4	2.0	1.6	—	8.8		
0.8	0.4	0.9	0.3	0.6	0.9	0.8	0.5	0.5	1.3	0.8	—	—	Psychoses .....	A 67
0.9	0.8	—	0.3	—	1.1	0.8	0.8	0.8	1.3	1.0	—	—		
0.7	—	1.9	0.3	1.3	0.7	0.9	0.2	0.2	1.3	0.7	—	—	Psychonévroses et troubles de la perso- nalité.	A 68
1.1	0.2	2.8	1.2	1.6	0.9	1.2	1.4	0.3	1.0	1.7	—	8.0		
1.5	0.4	5.4	1.6	2.5	1.2	1.5	2.5	0.4	1.5	2.5	—	7.3		
0.6	—	—	0.8	0.6	0.5	0.9	0.2	0.2	0.4	0.8	—	8.8	Déficience mentale .....	A 69
0.5	0.2	0.9	1.2	0.6	1.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	—	—		
0.5	—	1.8	0.8	0.3	1.2	0.2	0.4	0.4	0.1	0.1	—	—		
0.5	0.4	—	1.6	1.0	0.9	0.2	0.4	—	0.3	0.1	—	—	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens.	A 70
88.7	87.1	144.4	112.4	88.6	69.1	98.9	90.7	91.1	78.6	106.4	20.0	56.0		
85.8	90.9	136.1	100.8	86.7	67.1	92.9	87.1	99.9	82.1	101.9	36.1	73.0		
91.7	83.2	153.1	124.3	90.5	71.2	105.0	94.5	81.7	74.9	111.0	—	35.4	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central.	A 70
80.1	77.9	121.3	103.2	80.4	59.2	91.0	82.8	82.3	71.1	98.9	20.0	20.0		
76.6	80.0	116.2	92.7	77.5	57.0	84.2	79.5	89.9	73.0	94.0	36.1	29.2		
83.6	75.8	126.7	113.9	83.4	61.4	97.8	86.3	74.3	69.0	103.9	—	8.8	Méningite non méningococcique .....	A 71
0.9	2.0	1.9	0.7	1.3	0.9	0.8	1.1	1.1	0.3	0.7	—	32.0		
1.1	2.4	—	0.5	1.3	1.2	0.9	1.0	1.6	0.4	1.2	—	36.5		
0.7	1.6	3.8	0.8	1.3	0.7	0.7	1.3	0.4	0.3	0.2	—	26.5	Sclérose multiple (sclérose en plaques)..	A 72
1.0	0.6	3.7	1.6	0.8	1.1	0.8	0.7	1.5	1.0	0.8	—	—		
0.6	0.4	1.8	1.0	0.6	0.7	0.4	0.2	1.4	0.9	0.4	—	—		
1.3	0.8	5.7	2.1	1.0	1.4	1.2	1.3	1.5	1.0	1.2	—	—	Épilepsie .....	A 73
1.3	0.8	0.9	0.9	1.9	1.7	1.1	1.2	1.3	1.4	1.2	—	4.0		
1.6	0.8	—	0.5	2.5	1.8	1.5	1.6	1.8	1.6	1.5	—	7.3		
1.1	0.8	1.9	1.3	1.3	1.5	0.7	0.8	0.6	1.3	0.8	—	—	Maladies inflammatoires de l'oeil .....	A 74
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cataracte .....	A 75
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Glaucome .....	A 76
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Otite moyenne et mastoïdite .....	A 77
0.3	0.2	1.9	0.5	0.3	0.7	0.1	—	—	0.1	0.4	—	—		
0.4	—	—	0.5	0.3	1.1	0.1	—	—	0.1	0.3	—	—		
0.2	0.4	3.8	0.5	0.3	0.2	0.1	—	—	0.1	0.5	—	—	Toutes autres maladies du système ner- veux et des organes des sens.	A 78
5.1	5.6	14.8	5.5	3.9	5.5	5.1	4.8	4.9	4.6	4.4	—	—		
5.5	7.4	18.1	5.4	4.4	5.3	5.7	4.7	5.1	6.0	4.3	—	—		
4.8	3.7	11.3	5.6	3.2	5.8	4.4	4.8	4.8	3.1	4.4	—	—	VII. Maladies de l'appareil circulatoire	A 79
306.2	199.0	413.9	333.6	319.3	261.8	344.7	317.3	310.7	228.4	368.0	73.3	80.0		
368.4	232.8	484.6	388.8	385.6	311.3	411.2	393.4	389.7	289.7	450.7	94.9	96.4		
242.9	163.4	340.3	276.9	251.5	212.3	277.9	239.3	227.0	163.6	283.6	44.8	61.9	Rhumatisme articulaire aigu .....	A 80
0.2	0.2	—	0.1	0.3	0.2	0.3	—	0.1	0.3	0.2	—	—		
0.2	0.4	—	0.3	0.3	0.2	0.2	—	0.2	0.4	0.2	—	—		
0.2	—	—	0.3	0.3	0.3	0.3	—	—	0.3	0.1	—	—	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	A 81
6.9	4.6	1.9	6.3	4.7	6.7	7.3	6.3	6.3	6.2	9.3	6.7	12.0		
6.3	4.3	1.8	6.7	4.8	5.8	6.7	5.8	5.7	5.8	8.5	—	14.6		
7.5	4.9	1.9	5.9	4.5	7.6	7.8	6.9	6.9	6.7	10.2	14.9	8.8	Artériosclérose des coronaires et myo- cardite dégénérative.	A 82
247.2	138.6	319.4	266.0	251.7	206.1	287.4	253.4	234.5	180.9	304.3	60.0	40.0		
309.7	174.4	390.2	322.5	310.7	259.2	354.6	329.1	308.4	239.8	381.2	84.3	58.4		
183.7	100.9	245.7	207.8	191.4	152.9	219.7	175.9	156.2	118.7	225.8	29.9	17.7	Autres maladies du coeur .....	A 83
11.1	19.7	9.3	14.2	14.3	9.6	9.7	12.3	19.1	12.7	10.5	—	20.0		
11.9	21.6	9.1	16.6	18.1	10.1	10.1	14.0	18.6	13.9	11.6	—	7.3		
10.3	17.7	9.5	11.7	10.4	9.0	9.3	10.5	19.7	11.3	9.4	—	35.4	Hypertension avec maladie du coeur .....	A 83
12.8	13.9	38.0	11.7	15.7	15.2	12.1	11.0	11.8	7.0	12.0	—	—		
10.6	10.2	43.6	8.8	16.5	11.2	9.8	9.7	11.9	6.4	12.3	—	—		
15.0	17.7	32.1	14.7	14.9	19.2	14.4	12.4	11.7	7.7	11.7	—	—		



TABLE D 8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1965—Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list) (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
							number — nombre							
	<b>VII. Diseases of the circulatory system — Concluded:</b>													
A 84	Hypertension without mention of heart	T. 776 M. 399 F. 377	18 8 10	7 2 5	42 14 28	26 19 7	280 135 145	232 119 113	32 18 14	32 19 13	35 19 16	72 46 26	— — —	— — —
A 85	Diseases of arteries .....	T. 3,985 M. 2,160 F. 1,825	74 41 33	41 20 21	204 106 98	155 77 78	972 520 452	1,380 738 642	208 98 110	280 161 119	238 139 99	431 258 173	1 1 —	1 1 —
A 86	Other diseases of circulatory system..	T. 699 M. 366 F. 333	18 7 11	1 — 1	23 11 12	22 15 7	111 46 65	278 147 131	89 54 35	58 40 18	35 16 19	63 29 34	— — —	1 1 —
	<b>VIII. Diseases of the respiratory system.</b>	T. 8,605 M. 5,496 F. 3,109	253 140 113	41 29 12	306 194 112	234 124 120	1,675 1,055 620	3,253 2,073 1,180	621 416 205	563 377 186	602 405 197	1,019 665 354	7 6 1	31 12 19
A 87	Acute upper respiratory infections .....	T. 74 M. 43 F. 31	1 — 1	— 2 —	4 2 2	5 3 2	14 10 4	27 15 12	3 2 1	2 1 1	4 2 2	13 7 6	1 1 —	— — —
A 88	Influenza .....	T. 439 M. 196 F. 243	31 14 17	2 2 —	27 13 14	15 10 5	158 71 87	138 56 82	7 — 7	21 10 11	19 13 6	19 6 13	— — —	2 1 1
A 89	Lobar pneumonia .....	T. 500 M. 291 F. 209	15 8 7	3 3 —	15 11 4	10 8 2	74 111 33	195 32 76	54 17 22	33 17 16	36 19 17	60 31 29	1 1 —	4 1 3
A 90	Bronchopneumonia .....	T. 3,270 M. 1,934 F. 1,336	86 48 38	5 2 3	88 47 41	96 52 51	526 304 222	1,303 741 562	275 181 94	252 169 83	204 119 85	423 273 150	2 2 —	10 3 7
A 91	Primary atypical, other and unspecified pneumonia.	T. 1,353 M. 758 F. 595	66 35 31	14 10 4	58 27 31	49 23 26	175 100 75	505 279 226	87 54 39	84 80 34	128 86 42	176 94 82	2 2 —	9 4 5
A 92	Acute bronchitis .....	T. 100 M. 58 F. 42	6 1 5	— — —	5 3 2	— — —	19 12 7	35 21 14	11 6 5	3 1 2	9 5 4	11 9 2	1 — 1	— — —
A 93	Bronchitis, chronic and unqualified....	T. 1,086 M. 896 F. 190	15 12 3	11 8 3	48 42 6	14 10 4	289 230 59	434 366 68	51 40 11	55 47 8	64 57 7	104 83 21	— — —	1 1 —
A 94	Hypertrophy of tonsils and adenoids ..	T. 14 M. 8 F. 6	— — —	— — —	— — —	— — —	6 3 3	1 1 —	1 — 1	— — —	3 3 —	1 1 2	— — —	— — —
A 95	Empyema and abscess of lung .....	T. 68 M. 54 F. 14	1 1 —	— — —	7 6 1	3 1 2	15 14 4	16 12 4	6 2 4	4 3 1	6 5 1	10 10 —	— — —	— — —
A 96	Pleurisy .....	T. 36 M. 22 F. 14	— — —	1 1 —	2 1 1	— — —	15 6 9	10 8 2	2 2 —	2 — 2	3 3 —	1 1 —	— — —	— — —
A 97	All other respiratory diseases .....	T. 1,665 M. 1,236 F. 429	32 21 11	5 3 2	52 42 10	42 24 18	384 264 120	589 455 134	124 103 21	107 79 28	126 93 33	199 150 49	— — —	5 2 3
	<b>IX. Diseases of the digestive system..</b>	T. 5,437 M. 3,165 F. 2,272	94 54 40	34 23 11	203 113 90	153 96 57	1,415 814 601	1,977 1,178 799	325 188 137	268 161 107	364 210 154	587 323 264	8 3 5	9 2 7
A 98	Diseases of teeth and supporting structures.	T. 8 M. 3 F. 5	— — —	— — —	— — —	— — —	3 2 1	2 1 1	— — —	3 — 3	— — —	— — —	— — —	— — —
A 99	Ulcer of stomach .....	T. 471 M. 326 F. 145	6 4 2	2 2 —	27 17 10	20 17 3	138 104 34	159 106 53	24 18 6	22 8 7	24 35 14	49 35 14	— — —	— — —
A 100	Ulcer of duodenum .....	T. 475 M. 381 F. 94	6 4 2	3 3 —	14 12 2	11 9 2	83 63 20	206 167 39	27 18 9	28 25 3	36 30 6	61 50 11	— — —	— — —
A 101	Gastritis and duodenitis .....	T. 41 M. 28 F. 13	— — —	— — —	— — —	3 2 1	16 12 4	11 6 5	2 2 —	3 2 1	2 1 1	4 3 1	— — —	— — —
A 102	Appendicitis .....	T. 128 M. 77 F. 51	2 1 1	— — —	5 1 4	3 1 2	28 17 11	44 27 17	10 7 3	11 9 2	11 6 5	14 8 6	— — —	— — —
A 103	Intestinal obstruction and hernia .....	T. 945 M. 485 F. 460	16 10 6	8 5 5	32 12 20	32 21 11	214 106 108	364 193 171	64 30 34	46 28 18	75 36 39	93 46 47	— — —	1 — 1
A 104	Gastro-enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn.	T. 671 M. 320 F. 351	20 9 11	3 2 1	36 14 22	20 14 9	174 83 91	207 103 104	46 25 21	43 22 20	42 22 45	72 27 2	3 1 2	5 2 3
A 105	Cirrhosis of liver .....	T. 1,248 M. 819 F. 429	16 10 6	5 4 1	20 13 7	23 16 7	349 244 105	508 333 175	68 46 22	35 24 11	72 48 24	151 80 71	1 1 —	— — —



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1965 — suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate — taux														
4.0	3.6	6.5	5.5	4.2	4.9	3.4	3.3	3.4	2.4	4.0	—	—	VII. Maladies de l'appareil circula- toire — fin:	
4.0	3.1	3.6	3.6	6.0	4.8	3.5	3.7	3.9	2.5	5.1	—	—	Hypertension sans mention du coeur ....	A 84
3.9	4.1	9.5	7.5	2.3	5.1	3.4	2.9	2.8	2.3	2.9	—	—		
20.4	14.9	38.0	26.8	24.9	17.2	20.5	21.6	29.4	16.4	24.1	6.7	4.0	Maladies des artères .....	A 85
21.9	16.1	36.3	27.5	24.5	18.4	21.9	20.1	32.9	18.6	28.5	12.0	7.3		
18.8	13.6	39.7	26.1	25.3	16.0	19.1	23.1	25.8	14.0	19.5	—	—	Autres maladies de l'appareil circ- latoire.	A 86
3.6	3.6	0.9	3.0	3.5	2.0	4.1	9.3	6.1	2.4	3.5	—	4.0		
3.7	2.7	—	2.8	4.8	1.6	4.4	11.1	8.2	2.1	3.2	—	7.3		
3.4	4.5	1.9	3.2	2.3	2.3	3.9	7.4	3.9	2.7	3.8	—	—		
44.0	50.8	38.0	40.2	37.6	29.6	48.3	64.6	59.2	41.5	57.0	46.7	124.0	VIII. Maladies de l'appareil respira- toire.	
55.7	54.9	52.6	50.2	39.4	37.3	61.4	85.5	77.0	54.3	73.6	72.3	87.6		
32.0	46.5	22.7	29.9	35.7	21.9	35.2	43.1	40.3	27.9	40.0	14.9	168.1		
0.4	0.2	—	0.5	0.8	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.7	6.7	—	Infections aiguës des voies respira- toires supérieures.	A 87
0.4	—	—	0.5	1.0	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.8	12.0	—		
0.3	0.4	—	0.5	0.6	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.7	—	—	Grippe .....	A 88
2.2	6.2	1.9	3.5	2.4	2.8	2.1	0.7	2.2	1.3	1.1	—	8.0		
2.0	5.5	3.6	3.4	3.2	1.7	—	—	2.0	1.7	0.7	—	7.3		
2.5	7.0	—	3.7	1.6	3.1	2.4	1.5	2.4	0.9	1.5	—	8.8		
2.6	3.0	2.8	2.0	1.6	1.3	2.9	5.6	3.5	2.5	3.4	6.7	16.0	Pneumonie lobaire .....	A 89
3.0	3.1	5.4	2.8	2.5	1.4	3.5	6.6	3.5	2.5	3.4	12.0	7.3		
2.2	2.9	—	1.1	0.6	1.2	2.3	4.6	3.5	2.4	3.3	—	26.5		
16.7	17.3	4.6	11.6	15.4	9.3	19.4	28.6	26.5	14.1	23.6	13.3	40.0	Broncho-pneumonie .....	A 90
19.6	18.8	3.6	12.2	14.3	10.7	22.0	37.2	34.5	16.0	30.2	24.1	21.9		
13.8	15.6	5.7	10.9	16.5	7.9	16.7	19.8	18.0	12.1	16.9	—	61.9		
6.9	13.3	13.0	7.6	7.9	3.1	7.5	9.0	8.8	8.8	9.8	13.3	36.0	Pneumonie primitive atypique, et pneu- monies autres ou sans précisions.	A 91
7.7	13.7	18.1	7.0	7.3	3.5	8.3	9.9	10.2	11.5	10.4	24.1	29.2		
6.1	12.8	7.6	8.3	8.4	2.7	6.7	8.2	7.4	6.0	9.3	—	44.2		
0.5	1.2	—	0.7	—	0.3	0.5	1.1	0.3	0.6	0.6	6.7	—	Bronchite aiguë .....	A 92
0.6	0.4	—	0.8	—	0.4	0.6	1.2	0.2	0.7	1.0	—	—		
0.4	2.1	—	0.5	—	0.2	0.4	1.1	0.4	0.6	0.2	14.9	—	Bronchite chronique ou sans précisions.	A 93
5.5	3.0	10.2	6.3	2.2	5.1	6.4	5.3	5.8	4.4	5.8	—	4.0		
9.1	4.7	14.5	10.9	3.2	8.1	10.8	8.2	9.6	7.6	9.2	—	7.3		
2.0	1.2	5.7	1.6	1.3	2.1	2.0	2.3	1.7	1.0	2.4	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	*	0.1	—	0.2	0.2	—	—	Hypertrophie des amygdales et des vé- gétations adénoïdes.	A 94
0.1	—	—	—	—	0.1	*	—	—	0.4	0.1	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	—	0.2	—	—	0.2	—	—		
0.3	0.2	—	0.9	0.5	0.3	0.2	0.6	0.4	0.4	0.6	—	—	Pleurésie purulente et abcès du poumon	A 95
0.5	0.4	—	1.6	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.7	1.1	—	—		
0.1	—	—	0.3	0.6	*	0.1	0.8	0.2	0.1	—	—	—	Autres pleurésies .....	A 96
0.2	—	0.9	0.3	—	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	—	—		
0.2	—	1.8	0.3	—	0.2	0.2	0.4	—	0.4	0.1	—	—		
0.1	—	0.3	—	—	0.3	0.1	—	0.4	—	—	—	—		
8.5	6.4	4.6	6.8	6.7	6.8	8.8	12.9	11.3	8.7	11.1	—	20.0	Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire.	A 97
12.5	8.2	5.4	10.9	7.6	9.3	13.5	21.2	16.1	12.5	16.6	—	14.6		
4.4	4.5	3.8	2.7	5.8	4.2	4.0	4.4	6.1	4.7	5.5	—	26.5		
27.8	18.9	31.5	26.7	24.6	25.0	29.4	33.8	28.2	25.1	32.8	53.3	36.0	IX. Maladies de l'appareil digestif	
32.1	21.2	41.7	29.3	30.5	28.8	34.9	38.6	32.9	28.2	35.7	36.1	14.6		
23.4	16.5	20.8	24.0	18.5	21.3	23.8	28.8	23.2	21.8	29.8	74.6	61.9		
*	—	—	—	—	0.1	*	—	0.3	—	—	—	—	Maladies des dents et des gencives ....	A 98
*	—	—	—	—	0.1	*	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	*	*	—	0.6	—	—	—	—		
2.4	1.2	1.9	3.5	3.2	2.4	2.4	2.5	2.3	1.7	2.7	—	—	Ulcère de l'estomac .....	A 99
3.3	1.6	3.6	4.4	5.4	3.7	3.1	3.7	3.1	1.1	3.9	—	—		
1.5	0.8	—	2.7	1.0	1.2	1.6	1.3	1.5	2.3	1.6	—	—		
2.4	1.2	2.8	1.8	1.8	1.5	3.1	2.8	2.9	2.5	3.4	—	—	Ulcère du duodénum .....	A 100
3.9	1.6	5.4	3.1	2.9	2.2	4.9	3.7	5.1	4.0	5.5	—	—		
1.0	0.8	—	0.5	0.6	0.7	1.2	1.9	0.6	0.9	1.2	—	—		
0.2	—	—	—	0.5	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	—	—	Gastrite et duodénite .....	A 101
0.3	—	—	—	0.6	0.4	0.2	0.4	0.4	0.1	0.3	—	—		
0.1	—	—	0.3	0.1	0.1	—	—	0.2	0.1	0.1	—	—	Appendicite .....	A 102
0.7	0.4	—	0.7	0.5	0.5	0.7	1.0	1.2	0.8	0.8	—	—		
0.8	0.4	—	0.3	0.3	0.6	0.8	1.4	1.8	0.8	0.9	—	—		
0.5	0.4	—	1.1	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.7	0.7	—	—	Occlusion intestinale et hernie .....	A 103
4.8	3.2	7.4	4.2	5.1	3.8	5.4	6.7	4.8	5.2	5.2	—	4.0		
4.9	3.9	5.4	3.1	6.7	3.7	5.7	6.2	5.7	4.8	5.1	—	—		
4.7	2.5	9.5	5.3	3.6	3.8	5.1	7.2	3.9	5.5	5.3	—	8.8		
3.4	4.0	2.8	4.7	3.2	3.1	3.1	4.8	4.5	2.9	4.0	20.0	20.0	Gastro-entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né.	A 104
3.2	3.5	3.6	3.6	3.2	2.9	3.1	5.1	4.5	3.0	3.0	12.0	14.6		
3.6	4.5	1.9	5.9	3.2	3.2	3.1	4.4	4.5	2.8	5.1	29.9	26.5		
6.4	3.2	4.6	2.6	3.7	6.2	7.5	7.1	3.7	5.0	8.4	6.7	—	Cirrhose du foie .....	A 105
8.3	3.9	7.3	3.4	5.1	8.6	9.9	9.4	4.9	6.4	8.9	12.0	—		
4.4	2.5	1.9	1.9	2.3	3.7	5.2	4.6	2.4	3.4	8.0	—	—		



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1965 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate - taux														
													<b>IX. Maladies de l'appareil digestif— fin:</b>	
2.8	1.8	3.7	2.8	2.7	3.2	2.7	2.9	2.4	2.0	3.4	6.7	—	Lithiase biliaire et cholécystite .....	A 106
2.1	1.6	3.6	2.3	1.9	2.2	2.2	2.1	1.4	2.1	2.5	—	—		
3.5	2.1	3.8	3.2	3.6	4.3	3.2	3.8	3.5	1.8	4.2	14.9	—		
4.6	3.8	8.3	6.3	3.9	4.0	4.4	5.8	5.7	5.0	4.6	20.0	12.0	Autres maladies de l'appareil digestif..	A 107
5.2	4.7	12.7	9.1	4.4	4.3	5.0	6.6	5.9	5.8	5.6	12.0	—		
3.9	2.9	3.8	3.5	3.2	3.7	3.8	5.1	5.4	4.3	3.6	29.9	26.5		
<b>14.0</b>	<b>8.2</b>	<b>18.5</b>	<b>17.5</b>	<b>16.4</b>	<b>16.4</b>	<b>12.5</b>	<b>12.5</b>	<b>13.8</b>	<b>10.1</b>	<b>14.7</b>	<b>20.0</b>	<b>8.0</b>	<b>X. Maladies des organes génito-uri- naires.</b>	
17.3	9.8	18.1	23.6	21.0	17.0	16.5	17.3	18.4	13.8	21.1	36.1	7.3		
10.6	6.6	18.9	11.2	11.7	15.8	8.5	7.6	8.9	6.2	8.1	—	8.8		
0.2	—	—	0.3	0.3	0.3	0.2	—	0.1	0.3	0.1	—	—	Néphrite aiguë .....	A 108
0.2	—	—	0.3	0.3	0.2	0.2	—	0.2	0.3	—	—	—		
0.2	—	—	0.3	0.3	0.4	0.2	—	—	0.3	0.2	—	—		
5.6	3.2	9.3	7.2	7.4	8.7	4.2	3.3	4.2	3.2	4.2	6.7	—	Autres formes de néphrite, et néphrite sans précisions.	A 109
6.0	3.9	7.3	8.5	9.2	7.8	5.2	4.1	4.7	3.2	5.8	12.0	—		
5.2	2.5	11.3	5.9	5.5	9.5	3.3	2.5	3.7	3.1	2.6	—	—		
3.6	2.2	4.6	4.9	4.2	2.9	3.6	4.5	4.3	2.9	5.3	—	8.0	Infections pyélo-rénales.....	A 110
4.1	2.0	3.6	6.7	5.1	2.9	3.8	6.0	5.9	3.9	6.9	—	7.3		
3.1	2.5	5.7	2.9	3.2	2.9	3.5	2.9	2.6	1.8	3.6	—	8.8		
0.5	0.8	—	0.4	0.6	0.4	0.5	0.9	0.7	0.2	0.7	—	—	Calculs de l'appareil urinaire .....	A 111
0.5	0.8	—	0.5	—	0.3	0.5	1.2	0.6	0.4	1.1	—	—		
0.5	0.8	—	0.3	1.3	0.4	0.5	0.6	0.9	—	0.3	—	—		
4.4	2.7	1.8	5.7	5.4	3.2	5.0	3.9	5.5	4.2	6.0	12.0	—	Hypertrophie de la prostate .....	A 112
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du sein .....	A 113
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
1.8	0.6	3.7	1.8	1.1	2.6	1.5	1.8	1.6	1.4	1.4	6.7	—	Autres maladies de l'appareil génito- urinaire.	A 114
2.0	0.4	5.4	1.8	1.0	2.6	1.8	2.1	1.4	1.9	1.4	12.0	—		
1.6	0.8	1.9	1.9	1.3	2.6	1.1	1.5	1.7	1.0	1.4	—	—		
<b>32.3</b>	<b>33.9</b>	<b>—</b>	<b>54.5</b>	<b>35.3</b>	<b>34.8</b>	<b>31.1</b>	<b>30.0</b>	<b>43.9</b>	<b>12.2</b>	<b>29.7</b>	<b>—</b>	<b>84.0</b>	<b>XI. Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches¹.</b>	
6.2	6.8	—	6.1	7.1	8.3	4.9	—	14.6	3.1	3.0	—	84.0	Infections au cours de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches².	A 115
6.2	—	—	18.2	—	6.6	4.2	15.0	19.5	3.1	3.0	—	—	Toxémies au cours de la grossesse et des suites de couches³.	A 116
5.7	13.6	—	—	—	6.6	6.4	10.0	—	—	8.9	—	—	Hémorragie au cours de la grossesse et de l'accouchement².	A 117
1.0	—	—	—	—	1.7	1.4	—	—	—	—	—	—	Avortement, sans mention d'infection ni de toxémie².	A 118
2.4	—	—	—	—	—	4.2	5.0	—	3.1	5.9	—	—	Avortement avec infection³ .....	A 119
10.8	13.6	—	30.3	28.2	11.6	9.9	—	9.8	3.1	8.9	—	—	Autres complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches².	A 120
<b>3.1</b>	<b>2.2</b>	<b>3.7</b>	<b>3.3</b>	<b>2.9</b>	<b>3.5</b>	<b>3.0</b>	<b>3.3</b>	<b>2.2</b>	<b>2.5</b>	<b>2.9</b>	<b>—</b>	<b>12.0</b>	<b>XII, XIII. Maladies de la peau et du système ostéo-musculaire.</b>	
2.6	2.7	1.8	2.1	3.5	2.8	2.6	1.4	2.2	3.1	2.7	—	7.3		
3.6	1.6	5.7	4.5	2.3	4.3	3.5	5.3	2.2	1.8	3.2	—	17.7		
0.2	0.2	—	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	—	8.0	Infections de la peau et du tissu cel- lulaire sous-cutané.	A 121
0.3	0.4	—	0.5	0.3	0.3	0.3	—	0.2	0.3	0.1	—	7.3		
0.2	—	—	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	—	0.1	—	8.8		
1.3	0.2	1.9	1.4	1.5	1.4	1.5	0.8	1.0	1.0	1.1	—	4.0	Arthrite et spondylite .....	A 122
0.8	0.4	—	0.3	1.3	1.0	0.8	0.2	0.6	1.2	0.7	—	—		
1.8	—	3.8	2.7	1.6	2.0	2.0	2.7	1.1	0.9	1.6	—	8.8		
0.1	—	—	—	—	0.1	*	—	—	—	0.1	—	—	Rhumatisme musculaire, et rhumatisme sans précisions.	A 123
*	—	—	—	—	0.1	*	—	—	—	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	0.2	—	—		
0.1	0.2	0.9	—	—	*	0.1	0.2	—	0.1	—	—	—	Ostéomyélite et périostite .....	A 124
0.1	—	1.8	—	—	—	0.1	0.2	—	0.1	—	—	—		
0.1	0.4	—	—	—	0.1	*	0.2	—	0.1	—	—	—	Ankylose et difformités ostéo-muscu- laires acquises.	A 125
0.1	—	—	—	—	0.2	0.1	—	—	0.1	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	0.1	—	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—		
1.4	1.6	0.9	1.4	1.1	1.6	1.2	1.6	1.2	1.1	1.6	—	—	Toutes autres maladies de la peau et du système ostéo-musculaire.	A 126
1.4	2.0	—	1.3	1.9	1.3	1.3	1.0	1.4	1.3	1.9	—	—		
1.3	1.2	1.9	1.6	0.3	1.8	1.1	2.1	0.9	0.9	1.2	—	—		



TABLE D8. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1965 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate list (7th Rev.))	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
number - nombre														
A 127	XIV. Congenital malformations .....	T. 2,388	125	15	104	63	809	761	110	89	145	157	3	7
		M. 1,236	60	8	51	33	435	379	53	44	77	90	1	5
		F. 1,152	65	7	53	30	374	382	57	45	68	67	2	2
1	Spina bifida and meningocele <sup>1</sup> .....	T. 350	17	2	20	12	149	107	8	6	16	13	—	—
		M. 164	11	1	3	7	69	56	2	2	8	5	—	—
		F. 186	6	1	17	5	80	51	6	4	8	8	—	—
B	Without hydrocephalus .....	T. 149	8	—	8	3	66	40	7	3	7	7	—	—
		M. 63	5	—	1	2	27	19	2	1	3	3	—	—
		F. 86	3	—	7	1	39	21	5	2	4	4	—	—
A 128	With hydrocephalus .....	T. 201	9	2	12	9	83	67	1	3	9	6	—	—
		M. 101	6	1	2	5	42	37	—	1	5	2	—	—
		F. 100	3	1	10	4	41	30	1	2	4	4	—	—
A 129	Congenital malformations of circulatory system.	T. 1,088	62	7	37	29	336	365	50	42	65	89	3	3
		M. 603	27	4	21	14	208	182	32	28	35	50	1	1
		F. 485	35	3	16	15	128	183	18	14	30	39	2	2
A 130	All other congenital malformations <sup>1</sup> .....	T. 950	46	6	47	22	324	289	52	41	64	55	—	4
		M. 469	22	3	27	12	158	141	19	14	34	35	—	4
		F. 481	24	3	20	10	166	148	33	27	30	20	—	—
A 131	XV. Certain diseases of early infancy	T. 5,681	206	46	219	174	1,817	1,738	252	306	486	389	12	36
		M. 3,334	104	26	121	101	1,080	1,034	144	183	294	219	6	22
		F. 2,347	102	20	98	73	737	704	108	123	192	170	6	14
A 132	Birth injuries .....	T. 996	27	7	30	23	374	311	45	44	62	68	4	1
		M. 593	17	7	16	15	225	184	23	27	38	38	2	1
		F. 403	10	—	14	8	149	127	22	17	24	30	2	—
A 133	Postnatal asphyxia and atelectasis ....	T. 1,083	32	7	35	26	317	370	45	63	121	63	2	2
		M. 660	11	4	25	17	189	229	26	41	80	37	—	1
		F. 423	21	3	10	9	128	141	19	22	41	26	2	1
A 134	Infections of the newborn .....	T. 350	20	4	16	15	110	92	14	20	27	26	—	6
		M. 199	11	3	10	8	60	52	10	12	16	14	—	3
		F. 151	9	1	6	7	50	40	4	8	11	12	—	3
A 135	Haemolytic disease of newborn .....	T. 218	6	1	7	6	104	52	11	6	15	10	—	—
		M. 119	1	1	5	3	61	28	5	3	4	8	—	—
		F. 99	5	—	2	3	43	24	6	3	11	2	—	—
A 136	All other defined diseases of early infancy.	T. 158	7	3	3	2	67	36	9	8	11	12	—	—
		M. 88	3	1	1	1	33	25	5	5	6	8	—	—
		F. 70	4	2	2	1	34	11	4	3	5	4	—	—
A 137	Ill-defined diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified.	T. 2,876	114	24	128	102	845	877	128	165	250	210	6	27
		M. 1,675	61	10	64	57	512	516	75	95	150	114	4	17
		F. 1,201	53	14	64	45	333	361	53	70	100	96	2	10
A 138	XVI. Symptoms, senility, and ill-defined conditions.	T. 987	165	7	36	30	172	170	36	50	277	29	3	12
		M. 553	88	2	18	22	84	89	13	32	184	15	1	5
		F. 434	77	5	18	8	88	81	23	18	93	14	2	7
A 139	Senility without mention of psychosis	T. 393	91	1	23	19	46	61	22	26	79	22	—	3
		M. 190	50	—	9	14	14	23	9	14	45	11	—	1
		F. 203	41	1	14	5	32	38	13	12	34	11	—	2
A 140	Ill-defined and unknown causes .....	T. 594	74	6	13	11	126	109	14	24	198	7	3	9
		M. 363	38	2	9	8	70	66	4	18	139	4	1	4
		F. 231	36	4	4	3	56	43	10	6	59	3	2	5
AE 138	XVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause).	T. 12,957	272	78	500	453	3,409	4,314	610	633	975	1,649	30	34
		M. 9,226	204	60	360	325	2,489	2,963	415	444	732	1,185	23	26
		F. 3,731	68	18	140	128	920	1,351	195	189	243	464	7	8
A	Motor vehicle accidents .....	T. 5,049	74	25	211	200	1,628	1,612	201	236	348	506	6	2
		M. 3,696	54	19	168	149	1,211	1,172	141	165	261	350	4	2
		F. 1,353	20	6	43	51	417	440	60	71	87	156	2	—
B	Traffic accidents (810-825) .....	T. 4,961	73	25	209	194	1,612	1,578	197	230	344	491	6	2
		M. 3,625	53	19	166	146	1,198	1,141	137	161	257	341	4	2
		F. 1,336	20	6	43	48	414	437	60	69	87	150	2	—
C	Non-traffic accidents .....	T. 88	1	—	2	6	16	34	4	6	4	15	—	—
		M. 71	1	—	2	3	13	31	4	4	4	9	—	—
		F. 17	—	—	3	3	3	3	—	2	—	6	—	—
AE 139	Other transport accidents .....	T. 600	21	1	22	24	102	194	40	24	29	133	8	2
		M. 530	20	1	21	22	92	174	33	20	26	113	6	2
		F. 70	1	—	1	2	10	20	7	4	3	20	2	—
A	Drowning involving small boats (850) .....	T. 280	16	1	12	8	49	107	25	11	5	44	—	2
		M. 247	15	1	12	7	45	91	22	8	5	39	—	2
		F. 33	1	—	—	1	4	16	3	3	—	5	—	—
B	Drowning involving other watercraft (851) .....	T. 34	1	—	—	3	9	5	—	—	—	16	—	—
		M. 31	1	—	—	3	9	5	—	—	—	13	—	—
		F. 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
C	Other transport .....	T. 286	4	—	10	13	44	82	15	13	24	73	8	—
		M. 252	4	—	9	12	38	78	11	12	21	61	6	—
		F. 34	—	—	1	1	6	4	4	1	3	12	2	—
AE 140	Accidental poisoning .....	T. 414	6	5	9	8	47	154	17	13	42	110	—	3
		M. 246	3	4	4	4	32	89	9	6	30	63	—	2
		F. 168	3	1	5	4	15	65	8	7	12	47	—	1
AE 141	Accidental falls .....	T. 1,635	27	6	63	51	341	681	75	71	115	201	2	2
		M. 843	16	2	24	18	206	326	32	35	64	118	1	1
		F. 792	11	4	39	33	135	355	43	36	51	83	1	1

See footnote at end of table.



TABLEAU D8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1963 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.-E.I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
rate - taux														
12.2	25.1	13.9	13.7	10.1	14.3	11.3	11.4	9.4	10.0	8.8	20.0	28.0	<b>XIV. Malformations congénitales</b>	
12.5	23.5	13.2	13.2	10.5	15.4	11.2	10.9	9.0	10.3	10.0	12.0	36.5		
11.9	26.8	14.5	14.1	9.7	13.2	11.4	12.0	9.7	9.6	7.6	29.9	17.7		
1.8	3.4	1.9	2.6	1.9	2.6	1.6	0.8	0.6	1.1	0.7	—	—	Spina bifida et méningocèle <sup>3</sup> .....	A 127
1.7	4.3	1.8	0.8	2.2	2.4	1.7	0.4	0.4	1.1	0.6	—	—		
1.9	2.5	1.9	4.5	1.6	2.8	1.5	1.3	0.9	1.1	0.9	—	—		
0.8	1.6	—	1.1	0.5	1.2	0.6	0.7	0.3	0.5	0.4	—	—	Sans hydrocéphalic .....	A
0.6	2.0	—	0.3	0.6	1.0	0.6	0.4	0.2	0.4	0.3	—	—		
0.9	1.2	—	1.9	0.3	1.4	0.6	1.1	0.4	0.6	0.5	—	—		
1.0	1.8	1.9	1.6	1.4	1.5	1.0	0.1	0.3	0.6	0.3	—	—	Avec hydrocéphalic .....	B
1.0	2.4	1.8	0.5	1.6	1.5	1.1	—	0.2	0.7	0.2	—	—		
1.0	1.2	1.9	2.7	1.3	1.4	0.9	0.2	0.4	0.6	0.5	—	—		
5.6	12.4	6.5	4.9	4.7	5.9	5.4	5.2	4.4	4.5	5.0	20.0	12.0	Malformations congénitales de l'appareil circulatoire.	A 128
6.1	10.6	7.3	5.4	4.4	7.4	5.4	6.6	5.7	4.7	5.5	12.0	7.3		
5.0	14.4	5.7	4.3	4.9	4.5	5.5	3.8	3.0	4.3	4.4	29.9	17.7		
4.9	9.2	5.6	6.2	3.5	5.7	4.3	5.4	4.3	4.4	3.1	—	16.0	Toutes autres malformations congénitales <sup>3</sup> .	A 129
4.8	8.6	5.4	7.0	3.8	5.6	4.2	3.9	2.9	4.6	3.9	—	29.2		
5.0	9.9	5.7	5.3	3.2	5.9	4.4	6.9	5.8	4.3	2.3	—	—		
29.0	41.4	42.6	28.8	27.9	32.1	25.8	26.2	32.2	33.5	21.7	80.0	144.0	<b>XV. Maladies propres à la première enfance.</b>	
33.8	40.8	47.2	31.3	32.1	38.2	30.6	29.6	37.4	39.4	24.2	72.3	160.6		
24.2	42.0	37.8	26.1	23.7	26.1	21.0	22.7	26.6	27.2	19.2	89.6	123.9		
5.1	5.4	6.5	3.9	3.7	6.6	4.6	4.7	4.6	4.3	3.8	26.7	4.0	Lésions obstétricales.....	A 130
6.0	6.7	12.7	4.1	4.8	8.0	5.5	4.7	5.5	5.1	4.2	24.1	7.3		
4.2	4.1	—	3.7	2.6	5.3	3.8	4.6	3.7	3.4	3.4	29.9	—		
5.5	6.4	6.5	4.6	4.2	5.6	5.5	4.7	6.6	8.3	3.5	13.3	8.0	Asphyxie et atelectasie post-natales....	A 131
6.7	4.3	7.3	6.5	5.4	6.7	6.8	5.3	8.4	10.7	4.1	—	7.3		
4.4	8.6	5.7	2.7	2.9	4.5	4.2	4.0	4.8	5.8	2.9	29.9	8.8		
1.8	4.0	3.7	2.1	2.4	1.9	1.4	1.5	2.1	1.9	1.5	—	24.0	Infections du nouveau-né .....	A 132
2.0	4.3	5.4	2.6	2.5	2.1	1.5	2.1	2.5	2.1	1.5	—	21.9		
1.6	3.7	1.9	1.6	2.3	1.8	1.2	0.8	1.7	1.6	1.4	—	26.5		
1.1	1.2	0.9	0.9	1.0	1.8	0.8	1.1	0.6	1.0	0.6	—	—	Maladie hémolytique du nouveau-né .....	A 133
1.2	0.4	1.8	1.3	1.0	2.2	0.8	1.0	0.6	0.5	0.9	—	—		
1.0	2.1	—	0.5	1.0	1.5	0.7	1.3	0.6	1.6	0.2	—	—		
0.8	1.4	2.8	0.4	0.3	1.2	0.5	0.9	0.8	0.8	0.7	—	—	Toutes autres maladies définies de la première enfance.	A 134
0.9	1.2	1.8	0.3	0.3	1.2	0.7	1.0	1.0	0.8	0.9	—	—		
0.7	1.6	3.8	0.5	0.3	1.2	0.3	0.8	0.6	0.7	0.5	—	—		
14.7	22.9	22.2	16.8	16.4	14.9	13.0	13.3	17.4	17.1	11.7	40.0	108.0	Maladies mal définies particulières à la première enfance, et débilité sans précisions.	A 135
17.0	23.9	18.1	16.6	18.1	18.1	15.3	15.4	19.4	20.2	12.6	48.2	124.1		
12.4	21.8	26.5	17.1	14.6	11.8	10.8	11.2	15.2	14.2	10.8	29.9	88.5		
5.0	33.1	6.5	4.7	4.8	3.0	2.5	3.7	5.3	19.1	1.6	20.0	48.0	<b>XVI. Sénilité, symptômes, et états mal définis.</b>	
5.6	34.5	3.6	4.7	7.0	3.0	2.6	2.7	6.5	24.7	1.7	12.0	36.5		
4.5	31.7	9.5	4.8	2.6	3.1	2.4	4.8	3.9	13.2	1.6	29.9	61.9		
2.0	18.3	0.9	3.0	3.0	0.8	0.9	2.3	2.7	5.4	1.2	—	12.0	Sénilité, sans mention de psychose .....	A 136
1.9	19.6	—	2.3	4.4	0.5	0.7	1.8	2.9	6.0	1.2	—	7.3		
2.1	16.9	1.9	3.7	1.6	1.1	1.1	2.7	2.6	4.8	1.2	—	17.7		
3.0	14.9	5.6	1.7	1.8	2.2	1.6	1.5	2.5	13.6	0.4	20.0	36.0	Causes mal définies ou inconnues .....	A 137
3.7	14.9	3.6	2.3	2.5	2.5	2.0	0.8	3.7	18.6	0.4	12.0	29.2		
2.4	14.8	7.6	1.1	1.0	2.0	1.3	2.1	1.3	8.4	0.3	29.9	44.2		
66.2	54.6	72.2	65.7	72.7	60.3	64.1	63.4	66.6	67.2	92.2	200.0	136.0	<b>EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause).</b>	
93.5	80.0	108.9	93.2	103.2	88.0	87.8	85.3	90.7	98.2	131.1	277.1	189.8		
38.4	28.0	34.0	37.3	41.5	32.5	40.3	41.0	40.9	34.5	52.4	104.5	70.8		
25.8	14.9	23.1	27.7	32.1	28.8	23.9	20.9	24.8	24.0	28.3	40.0	8.0	Accidents dus à des véhicules à moteur	AE 138
37.5	21.2	34.5	43.5	47.3	42.8	34.7	29.0	33.7	35.0	38.7	48.2	14.6		
13.9	8.2	11.3	11.5	16.5	14.7	13.1	12.6	15.4	12.3	17.6	29.9	—		
25.3	14.7	23.1	27.5	31.1	28.5	23.4	20.5	24.2	23.7	27.4	40.0	8.0	Accidents de la circulation (810-825)	A
36.8	20.8	34.5	43.0	46.4	42.3	33.8	28.1	32.9	34.5	37.7	48.2	14.6		
13.8	8.2	11.3	11.5	15.6	14.6	13.0	12.6	14.9	12.3	16.9	29.9	—		
0.4	0.2	—	0.3	1.0	0.3	0.5	0.4	0.6	0.3	0.8	—	—	Accidents hors de la voie publique	B
0.7	0.4	—	0.5	1.0	0.5	0.9	0.8	0.8	0.5	1.0	—	—		
0.2	—	—	—	1.0	0.1	—	—	0.4	—	0.7	—	—		
3.1	4.2	0.9	2.9	3.9	1.8	2.9	4.2	2.5	2.0	7.4	53.3	8.0	Autres accidents de transport.....	AE 139
5.4	7.8	1.8	5.4	7.0	3.3	5.2	6.8	4.1	3.5	12.5	72.3	14.6		
0.7	0.4	—	0.3	0.6	0.4	0.6	1.5	0.9	0.4	2.3	29.9	—		
1.4	3.2	0.9	1.6	1.3	0.9	1.6	2.6	1.2	0.3	2.5	—	8.0	Submersion d'un occupant d'une petite embarcation (850)	A
2.5	5.9	1.8	3.1	2.2	1.6	2.7	4.5	1.6	0.7	4.3	—	14.6		
0.3	0.4	—	—	0.3	0.1	0.5	0.6	0.6	—	0.6	—	—		
0.2	0.2	—	—	0.5	0.2	0.1	—	—	—	0.9	—	—	Submersion sur toute autre embarcation (851)	B
0.3	0.4	—	—	1.0	0.3	0.1	—	—	—	1.4	—	—		
*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—		
1.5	0.8	—	1.3	2.1	0.8	1.2	1.6	1.4	1.7	4.1	53.3	—	Autres accidents de transport .....	C
2.6	1.6	—	2.3	3.8	1.3	2.3	2.3	2.5	2.8	6.7	72.3	—		
0.4	—	—	0.3	0.3	0.2	0.1	0.8	0.2	0.4	1.4	29.9	—		
2.1	1.2	4.6	1.2	1.3	0.8	2.3	1.8	1.4	2.9	6.1	—	12.0	Empoisonnements accidentels.....	AE 140
2.5	1.2	7.3	1.0	1.3	1.1	2.6	1.8	1.2	4.0	7.0	—	14.6		
1.7	1.2	1.9	1.3	1.3	0.5	1.9	1.7	1.5	1.7	5.3	—	8.8		
8.4	5.4	5.6	8.3	8.2	6.0	10.1	7.8	7.5	7.9	11.2	13.3	8.0	Chutes accidentelles .....	AE 141
8.5	6.3	3.6	6.2	5.7	7.3	9.7	6.6	7.2	8.6	13.1	12.0	7.3		
8.2	4.5	7.6	10.4	10.7	4.8	10.6	9.0	7.8	7.2	9.4	14.9	8.8		

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLEAU D 8. Mortalité (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1965 — fin

Canada	Nfld. T.-N.	P.-E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Causes de décès (Liste intermédiaire (7e rev.))	N° liste int.
					rate — taux									
1.4	1.0	2.8	1.1	2.1	1.1	1.2	2.4	2.8	2.8	1.2	—	4.0	EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'a- près leur cause) — fin:	
2.7	2.0	5.4	2.1	3.8	2.1	2.3	4.3	5.3	5.2	2.2	—	7.3	Accident causé par une machine .....	AE 142
0.1	—	—	—	0.3	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1	—	—		
3.4	2.4	11.1	3.5	4.8	3.1	3.2	4.4	2.6	2.3	4.4	26.7	8.0	Accident causé par le feu ou l'explo- sion de matériaux combustibles.	AE 143
3.9	2.4	14.5	3.9	6.0	3.5	3.7	4.9	2.5	3.1	5.8	36.1	14.6		
2.8	2.5	7.6	3.2	3.6	2.7	2.7	3.8	2.8	1.4	2.9	14.9	—	Accident causé par une substance brû- lante, un liquide corrosif, la vapeur ou des radiations.	AE 144
0.2	0.2	0.9	—	—	0.2	0.1	0.5	0.2	0.3	0.1	—	—		
0.2	—	1.8	—	—	0.2	0.1	0.4	—	0.5	0.1	—	—		
0.2	0.4	—	—	—	0.2	0.1	0.6	0.4	0.1	0.1	—	—	Accident causé par des armes à feu .....	AE 145
0.7	0.8	0.9	1.1	1.6	0.7	0.5	0.6	1.1	0.5	0.6	6.7	12.0		
1.2	1.6	1.8	2.1	2.5	1.4	0.9	0.6	1.6	0.9	1.1	12.0	14.6		
0.2	—	—	—	0.6	0.1	0.1	0.6	0.4	—	—	—	8.8	Noyade accidentelle .....	AE 146
4.1	7.4	4.6	4.3	5.1	5.3	2.8	3.4	2.7	4.5	4.3	—	28.0		
6.8	11.4	9.1	7.3	8.6	8.8	4.7	5.5	4.3	6.7	7.5	—	51.1		
1.4	3.3	—	1.3	1.6	1.7	1.0	1.3	1.1	2.3	1.0	—	—	Toutes autres causes accidentelles .....	AE 147
7.0	11.6	8.3	5.8	7.7	5.6	6.3	5.8	9.7	7.4	10.5	33.3	44.0		
10.2	17.2	14.5	7.3	11.1	8.2	8.9	8.2	14.3	11.3	16.9	60.2	43.8		
3.7	5.8	1.9	4.3	4.2	2.9	3.8	3.4	4.8	3.4	3.8	—	44.2		
56.1	49.2	63.0	55.8	66.8	53.4	53.5	51.8	55.3	54.7	74.1	173.3	132.0	Toutes causes accidentelles	
79.0	71.0	94.4	78.7	93.4	78.8	72.8	68.2	74.2	78.9	104.9	241.0	182.5		
32.8	26.3	30.2	32.3	39.6	28.1	34.1	34.9	35.3	29.1	42.6	89.6	70.8		
8.8	4.6	5.6	8.5	5.6	5.7	9.4	10.5	10.2	11.0	14.9	13.3	4.0	Suicide .....	AE 148
12.9	8.2	9.1	14.0	9.2	7.6	13.7	16.0	15.1	17.3	22.4	24.1	7.3		
4.5	0.8	1.9	2.9	1.9	3.8	5.1	4.8	5.0	4.4	7.3	—	—		
1.3	0.8	3.7	1.3	0.3	1.1	1.1	1.1	1.1	1.5	3.1	13.3	—	Homicide et blessure provoquée inten- tionnellement par une autre person- ne (à l'exclusion des faits de guerre).	AE 149
1.6	0.8	5.4	0.5	0.6	1.6	1.2	1.0	1.4	2.0	3.8	12.0	—		
1.1	0.8	1.9	2.1	—	0.6	1.0	1.3	0.6	1.0	2.5	14.9	—		
*	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—	Blessures de guerre .....	AE 150
0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
66.2	54.6	72.2	65.7	72.7	60.3	64.1	63.4	66.6	67.2	92.2	200.0	136.0	NXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'a- près la nature de la blessure).	
93.5	80.0	108.9	93.2	103.2	88.0	87.8	85.3	90.7	98.2	131.1	277.1	189.8		
38.4	28.0	34.0	37.3	41.5	32.5	40.3	41.0	40.9	34.5	52.4	104.5	70.8		
15.1	8.0	10.2	14.3	15.4	18.7	13.5	10.1	11.9	14.3	17.8	20.0	—	Fractures du crâne .....	AN 138
23.2	13.3	14.5	22.0	21.6	28.4	21.2	14.6	16.3	22.5	27.8	24.1	—		
7.0	2.5	5.7	6.4	9.1	8.9	5.8	5.5	7.1	5.7	7.6	14.9	—		
3.4	2.2	5.6	4.9	5.1	2.9	3.5	4.7	3.2	2.8	4.3	6.7	—	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc.	AN 139
4.8	3.9	5.4	6.7	6.4	4.2	4.7	6.8	4.5	3.8	5.5	—	—		
2.1	0.4	5.7	2.9	3.9	1.5	2.2	2.5	1.7	1.7	3.1	14.9	—		
5.5	3.0	2.8	6.4	5.8	4.1	6.7	5.1	4.9	4.8	7.2	6.7	—	Fractures des membres .....	AN 140
4.2	2.7	1.8	3.9	2.5	4.1	4.2	2.3	3.5	4.2	7.3	—	—		
6.9	3.3	3.8	9.1	9.1	4.2	9.1	8.0	6.5	5.4	7.1	14.9	—		
0.1	—	—	0.3	0.2	—	0.1	0.1	—	0.3	—	—	—	Luxations sans fracture .....	AN 141
0.1	—	—	0.3	—	—	0.1	0.2	—	0.7	—	—	—		
*	—	—	0.3	0.3	—	0.1	—	—	—	—	—	—		
*	—	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—	Entorses et foulures des articulations et des muscles voisins.	AN 142
*	—	—	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—		
6.1	2.4	8.3	8.0	7.1	5.2	5.8	5.3	7.3	6.8	8.2	26.7	12.0	Traumatismes de la tête (sauf fracture).	AN 143
9.3	2.4	12.7	13.0	11.4	8.0	8.7	9.0	11.9	9.9	13.1	48.2	14.6		
2.7	2.5	3.8	2.9	2.6	2.4	2.9	1.5	2.4	3.5	3.2	—	8.8		
12.0	10.0	10.2	10.9	15.4	9.4	11.6	12.0	14.2	13.6	18.9	73.3	28.0	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin.	AN 144
18.8	15.7	20.0	18.6	26.7	14.5	18.1	16.8	21.7	21.6	28.5	96.4	51.1		
5.2	4.1	—	2.9	3.9	4.2	5.2	6.9	6.3	5.2	9.0	44.8	—		
1.0	0.6	1.9	1.2	1.6	0.8	0.9	0.9	0.9	1.4	1.1	—	4.0	Plaies .....	AN 145
1.5	1.2	3.6	1.0	2.9	1.4	1.3	1.6	1.8	2.4	1.7	—	—		
0.4	—	—	1.3	0.3	0.2	0.4	0.2	—	0.4	0.6	—	8.8		
0.1	—	—	—	—	0.2	0.1	—	0.2	0.1	0.2	—	—	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies.	AN 146
0.2	—	—	—	—	0.2	0.2	—	—	0.1	0.2	—	—		
0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.4	0.1	0.2	—	—		
2.3	4.0	1.9	1.6	3.0	1.7	2.6	2.5	3.8	1.7	1.8	6.7	8.0	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel.	AN 147
2.8	5.5	1.8	2.1	2.5	1.7	3.5	2.5	4.7	2.5	2.3	12.0	—		
1.8	2.5	1.9	1.1	3.6	1.7	1.7	2.5	2.8	0.7	1.4	—	17.7		
3.1	2.0	5.6	2.9	3.7	2.8	3.2	4.7	2.9	2.5	3.1	26.7	8.0	Brûlures .....	AN 148
3.7	2.0	7.3	3.1	5.1	3.5	3.6	5.1	2.9	3.4	4.6	36.1	14.6		
2.4	2.1	3.8	2.7	2.3	2.0	2.8	4.2	3.0	1.7	1.6	14.9	—		
5.5	2.8	12.0	3.9	3.9	3.0	6.1	5.8	4.7	6.0	12.4	—	12.0	Empoisonnements .....	AN 149
6.4	3.1	18.1	4.9	4.8	3.0	7.0	6.4	5.1	8.3	14.7	—	14.6		
4.6	2.5	5.7	2.9	2.9	3.0	5.2	5.3	4.3	3.5	10.1	—	8.8		
12.0	19.5	13.9	11.3	11.6	11.6	10.0	12.3	12.5	12.7	17.1	33.3	64.0	Effets d'accidents, empoisonnements et traumatismes, autres ou non spé- cifiés.	AN 150
18.6	30.2	23.6	17.6	19.4	18.8	15.2	19.9	18.4	18.8	25.3	60.2	94.9		
5.3	8.2	3.8	4.8	3.6	4.3	4.8	4.4	6.3	6.4	8.7	—	26.5		

<sup>1</sup> À partir de 1962, les décès dont la cause initiale est la tuberculose pulmonaire "non évolutive", "guérie" ou "stationnaire" relèvent de la classe tuberculose, alors que, auparavant, ces décès relevaient de l'état pulmonaire qui s'en suit.

<sup>2</sup> Par 100,000 naissances vivantes.

<sup>3</sup> En raison du classement modifié, les chiffres de 1962 et des années suivantes ne sont pas strictement comparables à ceux des années antérieures.



TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1965

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge												
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
			-7 days Total	7-27 days	28+ days	Total									
	All causes .....	T. 148,939 M. 87,208 F. 61,731	6,145 3,556 2,589	690 380 310	3,027 1,690 1,337	9,862 5,626 4,236	618 331 287	461 266 195	395 224 171	308 167 141	1,209 752 457	818 511 307	1,501 1,072 429	1,607 1,213 394	1,329 936 393
	I. Infective and parasitic diseases .....	T. 1,310 M. 810 F. 500	4 2 2	4 1 3	95 52 43	103 55 48	37 19 18	22 13 9	19 6 13	16 5 11	43 16 27	18 7 11	21 10 11	23 15 8	16 7 9
A 1	Tuberculosis of respiratory system .....	M. 444 F. 185	-	-	1	1	1	-	-	-	2	1	1	5	5
A	Active .....	M. 354 F. 148	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1	5	5
B	Inactive (002,2,008,2) <sup>1</sup> .....	M. 90 F. 37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
A 2	Tuberculosis of meninges and central nervous system .....	M. 9 F. 16	-	-	1	1	1	1	-	-	1	2	1	-	-
A 3	Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands .....	M. 4 F. 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 4	Tuberculosis of bones and joints .....	M. 4 F. 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 5	Tuberculosis, all other forms .....	M. 25 F. 7	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1
A 6	Congenital syphilis .....	M. - F. 3	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 7	Early syphilis .....	M. - F. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 8	Tabes dorsalis .....	M. 3 F. 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 9	General paralysis of insane .....	M. 11 F. 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10	All other syphilis .....	M. 59 F. 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 11	Gonococcal infection .....	M. - F. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 12	Typhoid fever .....	M. - F. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 13	Paratyphoid fever and other Salmonella infections .....	M. 6 F. 3	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 14	Cholera .....	M. - F. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 15	Brucellosis (undulant fever) .....	M. - F. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 16	Dysentery, all forms .....	M. 1 F. 2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
A 17	Scarlet fever .....	M. 1 F. 1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
A 18	Streptococcal sore throat .....	M. 4 F. 4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
A 19	Erysipelas .....	M. 1 F. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20	Septicaemia and pyaemia .....	M. 34 F. 34	-	1	9	9	2	1	1	1	1	3	1	-	1
A 21	Diphtheria .....	M. 3 F. 3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-
A 22	Whooping cough .....	M. 6 F. 3	-	-	5	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
A 23	Meningococcal infections .....	M. 25 F. 13	-	1	12	13	6	4	1	-	1	1	1	-	-
A 24	Plague .....	M. - F. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25	Leprosy .....	M. - F. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26	Tetanus .....	M. 4 F. 2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 27	Anthrax .....	M. - F. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28	Acute poliomyelitis .....	M. - F. 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.



TABLEAU D 9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1965

Age - Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
1,576 1,040 536	2,288 1,448 840	3,434 2,161 1,273	4,750 2,986 1,764	7,267 4,763 2,504	9,134 6,118 3,016	11,730 7,768 3,962	14,187 8,944 5,243	17,772 10,569 7,203	20,395 11,523 8,872	18,841 9,924 8,917	19,445 8,856 10,589	12 10 2	Toutes causes	
26 12 14	41 24 17	56 29 27	61 45 16	94 54 40	120 84 36	109 83 26	127 97 30	121 87 34	111 71 40	83 50 33	43 21 22	—	Maladies infectieuses et parasitaires .....	
4 5	14 9	20 14	31 8	35 26	55 16	63 17	60 16	51 12	46 22	35 23	14 11	—	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	A 1
3 5	13 7	16 10	26 8	28 22	46 11	51 15	40 10	40 10	38 19	29 17	10 8	—	Évolutive .....	A
1 —	1 2	4 4	5 —	7 4	9 5	12 2	20 6	11 2	8 3	6 6	4 3	—	Non évolutive (002,2,008,2) <sup>1</sup> .....	B
— 3 1	1 2	— 1	1 1	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—	Tuberculose des méninges et du système nerveux central. ....	A 2
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	2 —	1 1	— —	—	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et des ganglions mésentériques. ....	A 3
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 —	1 —	— —	2 —	— —	— —	—	Tuberculose osseuse et articulaire .....	A 4
1 1	3 —	3 —	1 —	— —	4 2	2 1	4 —	1 1	1 —	— —	1 1	—	Tuberculose, toutes autres formes .....	A 5
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Syphilis congénitale (hérédo-syphilis) .....	A 6
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Syphilis récente .....	A 7
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 —	— —	2 —	— —	— —	— —	—	Tabes dorsalis .....	A 8
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Paralysie générale .....	A 9
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Toutes autres formes de syphilis .....	A 10
1 —	— —	— —	— —	5 —	3 —	2 —	2 —	3 —	2 —	3 —	4 —	—	Infection gonococcique .....	A 11
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Fièvre typhoïde .....	A 12
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Fièvres paratyphoïdes et autres infections à Salmonella. ....	A 13
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Choléra .....	A 14
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Brucellose (fièvre ondulante) .....	A 15
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Dysenterie, toutes formes .....	A 16
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Scarlatine .....	A 17
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Angine à streptocoques .....	A 18
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Érysipèle .....	A 19
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Septicémie et pyohémie .....	A 20
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Diphthérie .....	A 21
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Coqueluche .....	A 22
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Infections à méningocoques .....	A 23
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Peste .....	A 24
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Lèpre .....	A 25
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Tétanos .....	A 26
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Charbon .....	A 27
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	Poliomyélite antérieure aiguë .....	A 28

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1965 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge													
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			- 7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total										
I. Infective and parasitic diseases - Concluded:																
A 29	Acute infectious encephalitis.....	M. F.	34 27	- -	- -	7 3	7 3	- 1	1 -	- -	1 1	2 4	1 5	3 3	2 2	- 1
A 30	Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis.	M. F.	14 11	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	- -	4 1	- -	- -
A 31	Smallpox.....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 32	Measles .....	M. F.	27 44	- -	- -	9 18	9 18	6 3	4 4	3 5	2 4	3 7	- -	- -	- -	- -
A 33	Yellow fever .....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 34	Infectious hepatitis .....	M. F.	46 53	- -	- -	- -	- -	1 1	- 1	- -	1 -	1 4	1 3	1 3	1 4	- 1
A 35	Rabies .....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 36	Typhus and other rickettsial diseases .....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 37	Malaria .....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 38	Schistosomiasis .....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 39	Hydatid disease .....	M. F.	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
A 40	Filariasis.....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 41	Ankylostomiasis .....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 42	Other diseases due to helminths .....	M. F.	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
A 43	All other diseases classified as infective and parasitic.	M. F.	43 54	1 1	- 1	7 11	8 13	1 1	1 -	1 4	- 1	2 5	- 1	- -	3 -	- 2
II. Neoplasms .....																
		T.	26,344	4	3	24	31	31	44	58	62	183	121	141	127	160
		M.	14,403	2	3	13	18	19	25	27	32	105	74	87	83	93
		F.	11,941	2	-	11	13	12	19	31	30	78	47	54	44	67
	All malignant neoplasms (A44-A59)....	M.	14,263	2	1	10	13	19	25	26	31	101	71	81	79	92
		F.	11,787	1	-	10	11	12	19	31	29	74	42	51	43	67
A 44	Malignant neoplasm of buccal cavity and pharynx.	M. F.	414 115	- -	- -	1 -	1 -	1 -	1 -	- -	- -	- -	1 1	1 -	- -	- -
A 45	Malignant neoplasm of oesophagus .....	M. F.	341 137	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	2 -
A 46	Malignant neoplasm of stomach .....	M. F.	1,759 917	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4 2
A 47	Malignant neoplasm of intestine, except rectum.	M. F.	1,386 1,688	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	2 -	3 -	2 -	5 3
A 48	Malignant neoplasm of rectum.....	M. F.	681 508	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	2 -
A 49	Malignant neoplasm of larynx .....	M. F.	174 33	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 50	Malignant neoplasm of trachea, and of bron- chus and lung not specified as secondary.	M. F.	3,077 515	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 1	2 1	5 -
A 51	Malignant neoplasm of breast .....	M. F.	15 2,459	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	6 -
A 52	Malignant neoplasm of cervix uteri .....	F.	666	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
A 53	Malignant neoplasm of other and unspeci- fied parts of uterus.	F.	458	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	3
A 54	Malignant neoplasm of prostate .....	M.	1,447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 55	Malignant neoplasm of skin.....	M. F.	197 131	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	- 3	2 3	- -

TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1965 - suite

Age - Âge													Not stated - Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
														<b>I. Maladies infectieuses et parasitaires - fin:</b>	
1	2	-	1	3	3	1	2	2	2	-	-	-	-	Encéphalite infectieuse aiguë .....	A 29
1	-	1	-	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-		
1	-	-	2	-	2	1	1	1	2	-	1	-	-	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë et de l'encéphalite infectieuse aiguë.	A 30
1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Variole .....	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Rougeole .....	A 32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fièvre jaune .....	A 33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	3	-	2	3	1	4	3	7	7	5	3	-	-	Hépatite infectieuse .....	A 34
1	2	4	3	2	6	1	5	7	3	2	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rage .....	A 35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	A 36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Paludisme .....	A 37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Schistosomiase .....	A 38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Échinococcose .....	A 39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Filariose .....	A 40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ankylostomiase .....	A 41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Autres maladies dues à des helminthes .....	A 42
1	1	3	2	2	7	1	1	3	5	-	1	-	-	Toutes autres maladies classées comme mala- dies infectieuses et parasitaires.	A 43
1	-	4	-	2	1	-	2	3	7	2	5	-	-		
227	506	879	1,335	1,980	2,469	2,977	3,448	3,666	3,552	2,564	1,782	-	-	<b>II. Tumeurs</b>	
98	198	336	555	945	1,333	1,731	2,038	2,169	2,058	1,440	938	1	1		
129	308	543	780	1,035	1,136	1,246	1,410	1,497	1,494	1,124	844	-	-		
95	195	329	551	933	1,323	1,717	2,025	2,154	2,045	1,430	927	1	1	<b>Toutes tumeurs malignes (A44-A59)</b>	
122	298	528	764	1,025	1,127	1,235	1,399	1,482	1,488	1,111	829	-	-		
1	3	8	17	28	45	47	47	51	58	55	49	-	-	Tumeurs malignes de la cavité buccale et du pharynx.	A 44
-	-	1	11	5	10	9	12	22	19	10	15	-	-		
-	2	7	11	18	32	41	51	51	59	40	26	-	-	Tumeur maligne de l'oesophage .....	A 45
-	-	1	5	10	8	11	17	17	25	27	16	-	-		
4	21	38	54	102	138	216	253	276	301	226	125	-	-	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46
2	7	18	28	50	52	71	118	151	188	126	104	-	-		
4	18	22	54	84	114	152	197	205	234	169	120	-	-	Tumeur maligne de l'intestin (rectum non com- pris).	A 47
10	17	48	70	110	137	148	190	270	273	238	174	-	-		
5	7	11	31	41	64	77	85	114	114	83	46	-	-	Tumeur maligne du rectum .....	A 48
2	3	17	25	30	38	50	62	73	67	67	73	-	-		
1	2	3	4	14	24	24	30	27	21	13	11	-	-	Tumeur maligne du larynx .....	A 49
-	-	2	1	1	6	-	6	6	1	8	2	-	-		
6	18	78	136	290	406	538	589	489	327	131	62	-	-	Tumeur maligne des bronches, de la trachée, et du poumon, non spécifiée comme secondaire.	A 50
8	18	20	38	57	57	71	71	67	56	33	16	-	-		
-	-	1	-	-	4	2	3	4	1	-	-	-	-	Tumeur maligne du sein .....	A 51
27	93	176	271	325	297	279	259	238	230	146	111	-	-		
17	44	73	75	99	79	74	62	48	47	29	12	-	-	Tumeur maligne du col utérin .....	A 52
3	8	15	19	33	45	67	73	68	52	40	28	-	-	Tumeur maligne de parties de l'utérus autres ou non spécifiées.	A 53
-	-	2	3	20	41	98	155	238	354	310	225	1	1	Tumeur maligne de la prostate .....	A 54
4	11	7	11	15	14	13	19	20	22	25	30	-	-	Tumeur maligne de la peau .....	A 55
5	5	12	8	10	11	9	8	13	10	14	18	-	-		

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1965 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Age													
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			-7 days	7-27 days	28+ days	Total										
			jours	jours	jours											
II. Neoplasms—Concluded:																
A 56	Malignant neoplasm of bone and connective tissue.	M. F.	156 100	— —	— —	1 —	1 —	3 —	1 1	1 —	1 2	3 2	3 7	14 7	14 6	1 2
A 57	Malignant neoplasm of all other and un- specified sites.	M. F.	3,184 3,081	2 1	1 —	2 4	5 5	9 8	15 7	5 11	9 10	33 25	22 17	22 16	24 11	28 16
A	Other digestive organs (155-159).....	M. F.	1,291 1,063	1 —	— 1	— 1	1 1	— 1	1 —	— 2	— 1	5 2	2 2	1 —	3 —	5 2
B	Other respiratory organs (160, 164, 165)	M. F.	51 31	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	3 —	— —	— —
C	Urinary organs (180,181) .....	M. F.	899 431	1 —	— —	— —	1 —	1 —	1 4	1 3	1 3	5 3	1 2	— —	1 1	— —
D	Brain and other parts of nervous system (193).	M. F.	404 280	— —	— 1	2 1	2 1	5 4	7 1	4 5	6 4	19 20	17 11	8 11	9 7	13 3
E	Other .....	M. F.	539 1,276	— 1	1 —	— 2	1 3	3 4	6 1	— 1	1 3	3 1	1 2	10 5	11 3	10 10
A 58	Leukaemia and aleukaemia .....	M. F.	708 466	— —	— —	6 4	6 4	8 10	16 19	16 17	49 40	30 16	24 17	13 7	18 15	16 10
A 59	Lymphosarcoma and other neoplasms of lymphatic and haematopoietic system.	M. F.	724 513	— —	— —	— 2	— 2	1 —	— 1	4 —	4 —	15 6	12 2	17 5	20 9	28 11
A	Hodgkin's disease (201).....	M. F.	187 110	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	4 1	1 —	8 4	15 7	21 9
B	Other .....	M. F.	537 403	— —	— —	— 2	— 2	1 —	— 1	4 1	2 —	11 5	11 2	9 1	5 2	7 2
A 60	Benign neoplasms and neoplasms of un- specified nature.	M. F.	140 154	— 1	2 —	3 1	5 2	— —	— —	1 —	1 1	4 4	3 5	6 3	4 1	1 —
III, IV. Allergic disorders and endocrine metabolic and blood diseases.																
T. 3,994 10 5 43 58 10 6 6 7 25 20 28 26 39																
M. 1,927 6 3 25 34 8 2 3 4 19 11 17 11 15																
F. 2,067 4 2 18 24 2 4 3 3 6 9 11 13 14																
A 61	Nontoxic goitre .....	M. F.	2 10	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 62	Thyrotoxicosis with or without goitre .....	M. F.	13 27	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —
A 63	Diabetes mellitus .....	M. F.	1,095 1,401	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— 1	1 1	2 2	3 4	4 1	5 9	8 6
A 64	Avitaminosis and other deficiency states ..	M. F.	36 40	— —	— 3	4 3	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— 1	1 1	— —	2 —
A 65	Anaemias .....	M. F.	186 170	— —	— 1	7 5	7 6	2 —	— 1	1 —	1 1	3 3	3 1	4 —	2 2	— 3
A 66	Allergic disorders; all other endocrine, me- tabolic and blood diseases.	M. F.	595 419	6 4	3 1	14 10	23 15	5 2	2 3	2 2	2 1	12 1	5 3	8 8	4 4	4 5
V. Mental, psychoneurotic, and personality disorders.																
T. 477 15 2 31 48 6 5 — — 8 6 12 7 7																
M. 296 5 2 19 26 3 2 — — 5 4 8 4 5																
F. 181 10 — 12 22 3 3 — — 3 2 4 3 2																
A 67	Psychoses .....	M. F.	90 71	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	2 —
A 68	Psychoneuroses and disorders of person- ality.	M. F.	152 63	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 1	2 1	— 1
A 69	Mental deficiency .....	M. F.	54 47	5 10	2 —	19 12	26 22	3 3	2 3	— —	— —	5 3	4 2	5 3	2 1	3 1
VI. Diseases of the nervous system and sense organs.																
T. 17,365 8 13 157 178 60 29 24 13 58 51 59 45 63																
M. 8,461 4 6 96 106 37 16 14 5 34 25 36 28 37																
F. 8,904 4 7 61 72 23 13 10 8 24 26 23 17 26																
A 70	Vascular lesions affecting central nervous system.	M. F.	7,553 8,116	— —	— 4	6 4	6 4	2 1	— —	1 —	— —	4 —	4 3	8 6	7 10	14 13
A 71	Nonmeningococcal meningitis .....	M. F.	109 69	3 3	4 5	35 23	42 31	12 7	5 4	2 3	— —	6 5	2 1	2 —	3 1	1 1
A 72	Multiple sclerosis .....	M. F.	60 126	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 2	— 1	1 5



TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1965 — suite

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
													<b>II. Tumeurs — fin:</b>	
3 3	9 3	10 4	7 5	8 7	7 5	13 11	13 10	19 6	14 5	5 8	6 6	—	Tumeur maligne des os et du tissu conjonctif ..	A 56
38 22	59 63	77 108	139 173	215 234	320 299	363 330	431 412	501 385	398 403	301 314	170 212	—	Tumeur maligne de tous autres sièges ou de sièges non spécifiés.	A 57
3 5	15 12	26 18	57 37	88 61	133 83	157 109	187 155	227 163	195 176	128 145	56 90	—	Autres organes de l'appareil digestif (155-159).	A
2 —	1 1	3 2	— 3	1 2	3 2	5 4	8 2	6 3	7 3	7 3	3 5	—	Autres organes de l'appareil respiratoire (160, 164, 165).	B
2 1	10 4	16 7	26 16	48 16	73 34	97 25	127 67	169 50	137 79	112 63	70 52	—	Organes urinaires (180, 181).....	C
17 8	18 11	19 24	39 29	40 34	57 21	49 32	35 28	27 12	8 5	— 1	— 1	—	Cerveau et autres parties du système nerveux (193).	D
14 8	15 35	13 57	17 88	38 121	54 158	55 160	74 160	72 157	51 137	49 98	41 64	—	Autres.....	E
11 15	16 20	31 16	25 13	35 18	54 25	57 36	63 33	74 53	79 44	44 19	38 24	—	Leucémie et aleucémie .....	A 58
18 8	29 17	34 17	59 22	63 36	60 58	76 69	89 66	85 65	63 68	28 32	19 18	—	Lymphosarcome et autres tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques.	A 59
11 6	10 9	16 8	23 6	13 8	17 10	10 9	10 10	11 10	9 5	4 6	2 2	—	Maladie de Hodgkin (201) .....	A
7 2	19 8	18 9	36 16	50 28	43 48	66 60	79 56	74 55	54 63	24 26	17 16	—	Autres.....	B
3 7	3 10	7 15	4 16	12 10	10 9	14 11	13 11	15 15	13 6	10 13	11 15	—	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée.	A 60
45 28 17	61 43 18	85 43 42	103 54 49	199 108 91	259 137 122	401 186 215	508 247 261	664 290 374	666 312 354	441 196 245	347 159 188	—	<b>III, IV. Maladies allergiques et maladies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.</b>	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Goitre non toxique .....	A 61
1 1	— 1	— 2	1 1	1 3	1 1	1 1	3 2	— 5	2 6	1 1	1 2	—	Thyréotoxiose avec ou sans goitre .....	A 62
19 7	22 6	25 16	24 18	54 51	73 77	105 148	157 197	170 284	198 259	131 193	93 121	—	Diabète sucré .....	A 63
—	2 —	1 1	2 —	1 5	2 5	2 5	2 1	4 5	2 7	4 3	5 6	—	Avitaminoses et autres états de carence .....	A 64
1 1	4 1	1 1	2 3	6 6	4 5	12 11	15 8	29 28	30 30	22 20	37 39	—	Anémies .....	A 65
7 8	15 10	16 22	25 25	46 31	57 34	66 49	70 52	87 49	78 48	38 28	23 19	—	Maladies allergiques; toutes autres maladies des glandes endocrines, du métabolisme et du sang.	A 66
15 7 8	23 15 8	26 15 11	36 25 11	53 35 18	48 32 16	32 21 11	27 18 9	29 20 9	26 15 11	24 15 9	39 21 18	—	<b>V. Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité.</b>	
1 —	1 1	2 3	5 2	6 5	7 5	9 7	8 7	7 5	10 9	12 8	20 18	—	Psychoses .....	A 67
6 7	13 6	13 6	20 7	29 13	23 9	12 4	10 2	13 4	4 2	3 —	— —	—	Psychonévroses et troubles de la personnalité .....	A 68
— 1	1 1	— 2	— 2	— —	2 2	— —	— —	— —	1 —	— 1	— —	—	Déficience mentale.....	A 69
85 51 34	148 77 71	203 95 108	299 132 167	493 270 223	640 375 265	1,023 541 482	1,521 809 712	2,370 1,239 1,131	3,169 1,561 1,608	3,377 1,599 1,778	3,457 1,374 2,083	—	<b>VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens.</b>	
33 16	46 48	66 75	102 128	209 177	327 219	486 421	745 650	1,154 1,060	1,467 1,532	1,531 1,712	1,341 2,041	—	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central.	A 70
1 —	1 2	2 1	2 2	6 —	5 2	5 3	— —	6 1	3 1	2 3	1 1	—	Méningite non méningococcique .....	A 71
1 5	8 10	9 15	6 20	15 16	4 14	5 15	6 5	5 9	— 7	— 1	— 1	—	Sclérose multiple (sclérose en plaques) .....	A 72

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1965 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th. Rev.)	Total	Age — Âge													
			- 1 year — an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			- 7 days — jours	7-27 days — jours	28+ days — jours	Total										
VI. Diseases of the nervous system and sense organs — Concluded:																
A 73	Epilepsy .....	M. F.	160 103	— —	— 1	— 1	5 6	5 2	6 —	1 —	7 5	4 8	10 8	13 4	15 5	
A 74	Inflammatory diseases of eye .....	M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 75	Cataract .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 76	Glaucoma .....	M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 77	Otitis media and mastoiditis .....	M. F.	41 23	— —	1 2	26 12	27 14	2 —	— 1	1 1	1 —	1 1	2 —	— —	1 —	
A 78	All other diseases of the nervous system and sense organs.	M. F.	538 465	1 1	1 —	29 21	31 22	16 9	6 6	4 6	3 7	16 14	14 13	14 7	5 2	
VII. Diseases of the circulatory system ....																
		T. M. F.	59,918 36,339 23,579	1 1 —	— 8 6	14 8 6	15 9 6	7 1 6	6 1 5	3 1 2	— — —	13 9 4	20 6 14	36 20 16	62 30 32	80 53 27
A 79	Rheumatic fever .....	M. F.	22 23	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	1 3	— 4	— 1	4 1	— 1	
A 80	Chronic rheumatic heart disease .....	M. F.	622 729	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	2 1	7 1	9 13	7 11	
A 81	Arteriosclerotic and degenerative heart disease.	M. F.	30,545 17,838	— —	— —	3 1	3 1	— 2	1 1	— 1	— —	2 1	— 2	4 4	6 7	29 8
A 82	Other diseases of heart .....	M. F.	1,177 998	1 —	— —	5 5	6 5	1 4	— 4	1 —	— —	3 —	4 3	6 5	6 5	7 2
A 83	Hypertension with heart disease .....	M. F.	1,048 1,456	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— 3	2 2
A 84	Hypertension without mention of heart .....	M. F.	399 377	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 2	— —	3 1	
A 85	Diseases of arteries .....	M. F.	2,160 1,825	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 4	— 3	— 5	1 2	3 2
A 86	Other diseases of circulatory system .....	M. F.	366 333	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 2	— —	2 —	4 1	1 —	
VIII. Diseases of the respiratory system ...																
		T. M. F.	8,605 5,496 3,109	7 4 3	9 6 3	1,009 572 437	1,025 582 443	134 75 49	79 47 32	55 26 29	22 13 9	66 32 34	35 19 16	43 25 18	35 18 17	33 16 17
A 87	Acute upper respiratory infections .....	M. F.	43 31	— —	2 11	23 11	25 3	4 1	— 1	2 —	— 2	1 1	1 1	— —	— 1	
A 88	Influenza .....	M. F.	196 243	— 2	1 13	19 15	20 15	8 3	7 4	1 1	1 1	2 5	— 1	— 1	— 1	1 1
A 89	Lobar pneumonia .....	M. F.	291 209	— —	— 28	24 28	24 28	4 4	3 4	2 4	1 —	1 2	4 —	4 3	3 4	1 —
A 90	Bronchopneumonia .....	M. F.	1,934 1,336	— —	— —	233 192	233 192	23 29	17 13	6 8	3 3	13 15	6 9	6 10	8 6	4 5
A 91	Primary atypical, other and unspecified pneumonia.	M. F.	758 595	— —	— —	204 150	204 150	24 12	13 7	6 7	3 4	4 5	6 1	8 1	4 2	4 5
A 92	Acute bronchitis .....	M. F.	58 42	— —	1 1	15 11	16 12	3 2	2 1	1 1	3 1	2 —	— —	— —	— —	1 —
A 93	Bronchitis, chronic and unqualified .....	M. F.	896 190	— —	2 4	21 4	23 4	— —	— 1	1 —	1 —	1 1	1 1	1 —	1 2	
A 94	Hypertrophy of tonsils and adenoids .....	M. F.	8 6	— —	— —	— —	— —	— 3	— 2	— 1	— —	2 2	— 2	— 1	— —	— —
A 95	Empyema and abscess of lung .....	M. F.	54 14	— —	— 1	3 1	3 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 1	— 1
A 96	Pleurisy .....	M. F.	22 14	— 1	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 97	All other respiratory diseases .....	M. F.	1,236 429	4 2	— —	30 27	34 29	8 5	2 —	5 6	1 —	6 1	1 1	5 1	1 3	4 2

TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1965 - suite

Age - Âge												Not stated - Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
													<b>VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens - fin:</b>	
14 8	14 7	8 7	10 5	14 6	5 9	7 5	4 6	4 6	5 3	7 2	2 -	-	Épilepsie .....	A 73
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies inflammatoires de l'oeil .....	A 74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cataracte .....	A 75
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Glaucome .....	A 76
-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	1	-	-	Otite moyenne et mastoïdite .....	A 77
2 5	8 3	10 9	11 12	25 22	34 21	38 38	53 50	69 55	86 65	58 58	30 40	-	Toutes autres maladies du système nerveux et des organes des sens.	A 78
<b>200 140 60</b>	<b>430 320 110</b>	<b>1,015 826 189</b>	<b>1,625 1,320 305</b>	<b>2,859 2,241 618</b>	<b>3,928 3,013 915</b>	<b>5,249 3,850 1,399</b>	<b>6,489 4,337 2,152</b>	<b>8,454 5,146 3,308</b>	<b>9,936 5,660 4,276</b>	<b>9,362 4,845 4,517</b>	<b>10,124 4,507 5,617</b>	<b>5 4 1</b>	<b>VII. Maladies de l'appareil circulatoire</b>	
2 1	3 1	- 1	1 1	2 1	2 1	1 2	2 -	- 1	2 -	1 -	1 -	-	Rhumatisme articulaire aigu .....	A 79
24 21	25 27	56 45	65 60	90 92	69 89	74 84	52 75	50 81	46 65	24 29	21 35	-	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	A 80
100 18	263 56	711 95	1,171 178	1,969 414	2,689 695	3,395 1,111	3,820 1,756	4,378 2,642	4,727 3,393	3,913 3,428	3,361 4,024	3 1	Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative.	A 81
6 6	13 9	29 13	25 13	55 28	62 29	84 51	100 84	179 115	177 158	189 213	224 251	-	Autres maladies du coeur .....	A 82
1 1	3 2	9 3	13 15	32 31	66 63	107 68	109 93	158 229	205 286	182 306	159 377	-	Hypertension avec maladie du coeur .....	A 83
- 4	6 2	2 9	10 11	20 11	23 14	28 16	31 29	61 36	58 58	57 81	100 103	-	Hypertension sans mention du coeur .....	A 84
4 7	2 8	15 7	28 14	52 24	76 19	123 40	193 88	271 154	373 257	424 405	594 788	1	Maladies des artères .....	A 85
3 2	5 5	4 16	7 13	21 17	26 22	38 27	30 27	49 50	72 59	55 55	47 39	-	Autres maladies de l'appareil circulatoire .....	A 86
<b>37 19 18</b>	<b>63 37 26</b>	<b>103 63 40</b>	<b>166 93 73</b>	<b>257 187 70</b>	<b>353 262 91</b>	<b>520 397 123</b>	<b>649 486 163</b>	<b>928 658 270</b>	<b>1,132 796 336</b>	<b>1,237 787 450</b>	<b>1,632 857 775</b>	<b>1 1 -</b>	<b>VIII. Maladies de l'appareil respiratoire</b>	
- 3	-	1	-	1	-	-	1	2	1	1	3	-	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures.	A 87
1 -	-	1 4	5 7	1 8	3 5	6 5	2 9	12 19	20 28	45 37	60 87	-	Grippe .....	A 88
6 2	1 5	5 8	8 7	15 7	17 7	19 14	27 12	29 12	38 15	42 30	37 41	-	Pneumonie lobaire .....	A 89
6 5	15 8	16 9	23 17	36 20	56 22	82 35	107 57	209 101	292 170	346 210	426 392	1	Broncho-pneumonie .....	A 90
- 3	7 3	9 5	13 12	6 7	21 9	23 14	40 21	40 32	83 46	105 86	135 163	-	Pneumonie primitive atypique, et pneumonie autre ou sans précisions.	A 91
-	1	-	1	3	3	5	2	-	5	4	6	-	Bronchite aiguë .....	A 92
1 1	4 1	9 3	13 10	49 7	70 16	111 13	110 15	150 29	145 31	124 23	80 31	-	Bronchite chronique ou sans précisions .....	A 93
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hypertrophie des amygdales et des végétations adénoïdes.	A 94
- 1	-	4	4	3	5	3	8	7	5	6	3	-	Pleurésie purulente et abcès du poumon .....	A 95
-	-	-	1	4	1	1	5	3	2	2	3	-	Autres pleurésies .....	A 96
4 3	9 8	18 9	25 20	69 20	86 29	147 37	184 44	206 66	205 38	112 53	104 54	-	Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire.	A 97

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age - Âge													
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			- 7 days - jours	7-27 days - jours	28+ days - jours	Total										
	<b>IX. Diseases of the digestive system .....</b>	<b>T. M. F.</b>	<b>5,437 3,165 2,272</b>	<b>70 35 35</b>	<b>24 15 9</b>	<b>262 147 115</b>	<b>356 197 159</b>	<b>40 23 17</b>	<b>23 13 10</b>	<b>14 6 8</b>	<b>8 3 5</b>	<b>26 9 17</b>	<b>27 12 15</b>	<b>28 13 15</b>	<b>27 17 10</b>	<b>32 11 21</b>
A 98	Diseases of teeth and supporting struc- tures.	M. F.	3 5	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	1 1	- -	- -	- -
A 99	Ulcer of stomach .....	M. F.	326 145	1 -	1 1	- -	2 1	- -	- -	- 1	- -	1 -	- 2	1 1	- -	- -
A 100	Ulcer of duodenum .....	M. F.	381 94	- -	- -	1 1	1 1	- -	- -	- 1	- -	- 1	- -	1 -	4 1	2 2
A 101	Gastritis and duodenitis .....	M. F.	28 13	1 -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	1 -	- -
A 102	Appendicitis .....	M. F.	77 51	- -	1 -	- 1	1 1	2 1	1 1	- 1	- 1	- 3	3 4	2 1	1 1	2 1
A 103	Intestinal obstruction and hernia .....	M. F.	485 460	28 34	5 5	23 9	56 48	3 1	1 1	- -	- -	2 3	- -	2 2	3 1	1 2
A 104	Gastro-enteritis and colitis, except diarr- hoea of the newborn.	M. F.	320 351	- -	- -	97 77	97 77	13 14	10 4	5 5	1 1	- 3	1 2	1 1	1 2	1 4
A 105	Cirrhosis of liver .....	M. F.	819 429	- -	1 1	4 14	5 15	2 1	- -	- -	1 -	- -	1 -	1 4	- 1	1 7
A 106	Cholelithiasis and cholecystitis .....	M. F.	211 342	- -	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	1 2	- 2
A 107	Other diseases of digestive system .....	M. F.	515 382	5 1	7 2	22 12	34 15	3 1	1 4	1 -	1 3	5 7	6 6	3 5	6 3	4 3
	<b>X. Diseases of the genito-urinary system...</b>	<b>T. M. F.</b>	<b>2,735 1,703 1,032</b>	<b>3 1 2</b>	<b>3 3 -</b>	<b>12 5 7</b>	<b>18 9 9</b>	<b>3 2 1</b>	<b>2 1 1</b>	<b>4 1 3</b>	<b>3 2 1</b>	<b>18 12 6</b>	<b>20 9 11</b>	<b>35 15 20</b>	<b>31 18 13</b>	<b>29 13 16</b>
A 108	Acute nephritis .....	M. F.	19 24	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	1 -	- 1	1 1	1 1	1 -	2 1
A 109	Chronic, other and unspecified nephritis ...	M. F.	591 505	- -	- -	2 4	2 4	2 1	1 -	1 3	1 -	10 3	5 6	9 13	15 6	8 9
A 110	Infections of kidney .....	M. F.	409 300	- 2	1 -	2 2	3 4	- -	- -	- -	- 1	2 2	3 4	4 5	2 7	4 1
A 111	Calculi of urinary system .....	M. F.	52 45	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 112	Hyperplasia of prostate .....	M.	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 113	Diseases of breast .....	M. F.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 114	Other diseases of genito-urinary system ....	M. F.	195 158	1 -	1 -	1 1	3 1	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- 4
	<b>XI. Deliveries and complications of preg- nancy, childbirth, and the puerpe- rium.</b>	<b>T.</b>	<b>135</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>23</b>
A 115	Sepsis of pregnancy, childbirth and the puerperium.	F.	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5
A 116	Toxaemias of pregnancy and the puerpe- rium.	F.	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4
A 117	Haemorrhage of pregnancy and childbirth...	F.	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
A 118	Abortion without mention of sepsis or toxae- mia.	F.	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 119	Abortion with sepsis .....	F.	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
A 120	Other complications of pregnancy, child- birth and the puerperium.	F.	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5



TABLEAU D 9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1965 — suite

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +			
76 37 39	133 81 52	188 117 71	239 149 90	360 246 114	422 275 147	511 323 188	529 321 208	642 321 253	679 394 285	573 295 278	504 234 270	— — —	<b>IX. Maladies de l'appareil digestif</b>	
—	—	—	—	—	—	—	—	1 1	—	—	—	—	Maladies des dents et des gencives .....	A 98
—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
1 1	7 2	7 3	13 6	25 4	33 10	26 14	46 15	49 19	48 25	33 16	34 25	—	Ulcère de l'estomac .....	A 99
1 2	5 4	9 2	16 2	35 5	30 3	50 8	38 6	59 16	66 12	41 18	23 10	—	Ulcère du duodénum .....	A 100
1 —	—	2 1	1 —	2 —	2 —	2 —	5 1	4 3	2 4	2 1	1 3	—	Gastrite et duodénite .....	A 101
—	1 3	4 2	4 2	5 —	5 5	7 2	8 3	9 4	12 1	4 9	6 5	—	Appendicite .....	A 102
4 5	5 6	7 6	7 7	19 18	31 23	44 30	38 39	61 64	78 62	71 68	52 76	—	Occlusion intestinale et hernie .....	A 103
4 3	6 4	5 4	3 4	9 5	17 10	19 18	17 25	30 24	26 46	23 41	31 54	—	Gastro-entérite et colite, sauf diarrhée du nou- veau-né.	A 104
14 14	48 19	59 35	78 42	111 51	112 51	106 53	90 44	86 35	65 32	28 19	11 6	—	Cirrhose du foie .....	A 105
2 6	1 7	1 7	5 11	9 13	9 18	21 18	21 36	32 48	42 55	35 62	32 45	—	Lithiasé biliaire et cholécystite .....	A 106
10 8	8 7	23 9	22 16	31 18	36 27	48 34	58 39	58 39	55 48	58 44	44 46	—	Autres maladies de l'appareil digestif .....	A 107
30 17 13	48 21 27	53 21 32	89 49 40	99 54 45	114 63 51	173 105 68	250 153 97	313 203 110	440 286 154	465 312 153	498 337 161	— — —	<b>X. Maladies des organes génito-urinaires</b>	
—	—	1 —	2 1	— 1	3 —	2 1	1 5	2 —	1 1	— 2	1 7	—	Néphrite aiguë .....	A 108
10 4	19 15	14 17	27 14	34 21	36 16	44 30	48 49	61 49	88 79	77 76	79 91	—	Autres formes de néphrite, et néphrite sans pré- cisions.	A 109
2 4	2 8	5 8	17 10	12 10	14 19	27 21	43 24	54 33	53 47	71 49	91 43	—	Infections pyélo-rénales .....	A 110
1 —	—	1 —	— 3	3 1	6 6	4 2	8 6	6 13	11 7	5 5	7 2	—	Calculs de l'appareil urinaire .....	A 111
—	—	—	1	1	1	14	36	50	104	109	121	—	Hypertrophie de la prostate .....	A 112
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du sein .....	A 113
4 4	— 4	— 7	2 12	4 12	3 10	14 14	17 14	30 15	29 20	50 21	38 18	—	Autres maladies de l'appareil génito-urinaire ..	A 114
38	31	12	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>XI. Accouchements et complications de la gros- sesse, de l'accouchement et des suites de couches.</b>	
7	8	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections au cours de la grossesse, de l'ac- couchement et des suites de couches.	A 115
6	3	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toxémies au cours de la grossesse et des sui- tes de couches.	A 116
7	7	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hémorragie au cours de la grossesse et de l'ac- couchement.	A 117
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avortement, sans mention d'infection ni de toxémie.	A 118
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avortement avec infection .....	A 119
15	11	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres complications de la grossesse, de l'ac- couchement et des suites de couches.	A 120

TABLE D9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1965 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age — Âge													
			-1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			-7 days - jours	7-27 days - jours	28+ days - jours	Total										
	XII, XIII. Diseases of the skin and musculoskeletal system.	T. M. F.	606 259 347	1 1 —	— — —	19 10 9	20 11 9	4 3 1	1 1 —	2 — 2	1 1 —	5 3 2	10 6 4	18 14 4	14 10 4	6 3 3
A 121	Infections of skin and subcutaneous tissue	M. F.	27 15	— —	— —	3 3	3 3	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	1 —	1 —	— —
A 122	Arthritis and spondylitis .....	M. F.	79 178	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —
A 123	Muscular rheumatism and rheumatism, unspecified.	M. F.	4 6	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —
A 124	Osteomyelitis and periostitis .....	M. F.	6 6	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —
A 125	Ankylosis and acquired musculoskeletal deformities.	M. F.	7 12	— —	— —	— 2	— 2	— —	— —	— —	— —	— 1	1 1	— 1	1 —	1 —
A 126	All other diseases of skin and musculoskeletal system.	M. F.	136 130	1 —	— —	7 4	8 4	3 1	1 —	— 2	— —	2 2	5 1	13 3	8 3	1 3
	XIV. Congenital malformations.....	T. M. F.	2,388 1,236 1,152	891 454 437	261 131 110	669 343 326	1,821 948 873	98 50 48	46 20 26	23 10 13	21 9 12	64 37 27	46 22 24	44 28 16	19 11 8	28 12 16
A 127	Spina bifida and meningocele <sup>2</sup> .....	M. F.	164 186	47 60	25 26	67 85	139 171	16 8	2 1	— 1	— 2	1 2	2 —	1 1	2 —	1 —
A	Without hydrocephalus .....	M. F.	63 86	24 33	16 12	17 36	57 81	3 3	— —	— 2	— —	— —	— —	1 —	2 —	— —
B	With hydrocephalus.....	M. F.	101 100	23 27	9 14	50 49	82 90	13 5	2 1	— 1	— 2	2 —	— —	— 1	— —	1 —
A 128	Congenital malformations of circulatory system.	M. F.	603 485	191 123	78 46	184 169	453 338	22 21	11 12	6 10	5 5	19 11	14 15	20 13	4 6	8 12
A 129	All other congenital malformations <sup>2</sup> .....	M. F.	469 481	216 254	48 38	92 72	356 364	12 19	7 13	4 2	4 5	17 14	6 9	7 2	5 2	3 4
	XV. Certain diseases of early infancy .....	T. M. F.	5,681 3,334 2,347	5,114 3,034 2,080	323 162 161	244 138 106	5,681 3,334 2,347	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
A 130	Birth injuries.....	M. F.	593 403	576 390	10 10	7 3	593 403	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 131	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	M. F.	660 423	611 383	19 17	30 23	660 423	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 132	Infections of the newborn .....	M. F.	199 151	112 81	86 69	1 1	199 151	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 133	Haemolytic disease of newborn .....	M. F.	119 99	114 95	4 1	1 3	119 99	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 134	All other defined diseases of early infancy	M. F.	88 70	69 50	10 7	9 13	88 70	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 135	Ill-defined diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified.	M. F.	1,675 1,201	1,552 1,081	33 57	90 63	1,675 1,201	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	XVI. Symptoms, senility, and ill-defined conditions.	T. M. F.	987 553 434	3 3 —	2 2 —	11 6 5	16 11 5	5 3 2	10 5 5	— — —	1 4 1	7 4 3	— — —	8 5 3	1 — 1	8 6 2
A 136	Senility without mention of psychosis .....	M. F.	190 203	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 137	Ill-defined and unknown causes .....	M. F.	363 231	3 —	2 —	6 5	11 5	3 2	5 5	— —	— 1	4 3	— —	5 3	— 1	6 2
	EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause).	T. M. F.	12,957 9,226 3,731	14 4 10	41 26 15	437 256 181	492 286 206	183 88 95	188 120 68	187 130 57	154 93 61	693 467 226	444 316 128	1,016 794 222	1,176 968 208	815 665 150
AE 138	Motor vehicle accidents .....	M. F.	3,696 1,353	— —	— —	11 5	11 5	18 16	31 20	56 24	52 32	242 147	137 73	470 161	571 133	335 81
A	Traffic accidents (810-825) .....	M. F.	3,625 1,336	— —	— —	11 4	11 4	15 12	27 17	51 23	50 30	239 143	135 73	469 161	563 133	331 81
B	Non-traffic accidents .....	M. F.	71 17	— —	— —	— 1	— 1	3 4	4 3	5 1	2 2	3 4	— —	— —	— —	— —

See footnote at end of table.

TABLEAU D 9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1965 — suite

Age — Âge													Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
8	10	16	35	28	44	56	50	61	77	71	69	—	XII, XIII. Maladies de la peau et de l'appareil ostéo-musculaire.		
2	5	4	15	10	24	27	16	26	26	30	22	—			
6	5	12	20	18	20	29	34	35	51	41	47	—			
—	2	—	2	2	3	2	—	2	—	2	4	—	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané.	A	121
—	—	—	—	—	—	1	3	3	—	2	3	—	Arthrite et spondylite .....	A	122
1	1	1	5	3	12	11	8	11	11	7	8	—	Rhumatisme musculaire et rhumatisme sans précisions.	A	123
—	1	2	8	9	13	11	25	20	39	23	26	—	Ostéomyélite et périostite .....	A	124
—	—	1	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	Ankylose et difformités ostéo-musculaires ac- quises.	A	125
—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	2	—	Toutes autres maladies de la peau et de l'ap- pareil ostéo-musculaire.	A	126
—	—	2	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—			
—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	2	—			
1	—	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—			
5	2	2	6	4	9	11	7	12	11	20	10	—			
—	4	9	11	8	7	12	5	9	12	15	14	—			
12	21	16	28	26	20	15	17	9	5	3	6	—	XIV. Malformations congénitales		
9	15	10	17	14	5	5	4	3	4	1	2	—			
3	6	6	11	12	15	10	13	6	1	2	4	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Spina bifida et méningocèle <sup>2</sup> .....	A	127
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans hydrocéphalie .....	A	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec hydrocéphalie .....	B	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Malformations congénitales de l'appareil cir- culatoire.	A	128
5	6	5	10	6	3	2	1	1	—	—	1	—	Toutes autres malformations congénitales <sup>2</sup> .....	A	129
3	3	4	6	5	6	5	5	3	—	—	2	—			
4	9	5	7	8	2	3	3	2	3	1	1	—			
—	3	2	5	7	9	5	8	3	1	2	2	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	XV. Maladies propres à la première enfance		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lésions obstétricales .....	A	130
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Asphyxie et atelectasie post-natales .....	A	131
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections du nouveau-né .....	A	132
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie hémolytique du nouveau-né .....	A	133
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres maladies définies de la pre- mière enfance.	A	134
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies mal définies particulières à la pre- mière enfance et débilité sans précisions.	A	135
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
14	14	8	27	28	42	44	67	94	101	160	331	1	XVI. Sénilité, symptômes et états mal définis		
5	5	6	18	23	27	32	50	57	59	93	143	1			
9	9	2	9	5	15	12	17	37	42	67	188	—			
—	—	—	—	—	—	—	1	7	28	51	103	—	Sénilité sans mention de psychose .....	A	136
—	—	—	—	—	—	—	1	6	24	35	137	—	Causes mal définies ou inconnues .....	A	137
5	5	6	18	23	27	32	49	50	31	42	40	1			
9	9	2	9	5	15	12	16	31	18	32	51	—			
763	759	774	702	791	675	620	505	421	501	481	613	4	EXVII. Accidents, empoisonnements et tra- umatismes (classement d'après leur cause).		
615	607	596	514	576	488	467	368	282	281	261	241	3			
148	152	178	188	215	187	153	137	139	220	220	372	1			
249	220	213	175	179	164	173	129	96	89	65	21	—	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	AE	138
63	55	58	65	77	76	64	53	42	56	33	19	—	Accidents de la circulation (810-825) .....	A	
244	216	211	166	176	159	169	124	95	89	64	27	—	Accidents hors de la voie publique .....	B	
63	55	57	65	77	76	64	53	42	55	33	19	—			
5	4	2	9	3	5	4	5	1	—	1	—	—			
—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—			

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE D 9. Deaths, by Cause and Sex, by Age, Canada, 1965 — Concluded

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Age — Âge													
			- 1 year - an				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			- 7 days - jours	7-27 days - jours	28 + days - jours	Total										
EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause) — Concluded:																
AE 139	Other transport accidents .....	M. F.	530 70	— —	— —	1 1	1 1	3 2	4 4	2 3	— 2	30 6	23 4	46 3	62 9	40 5
A	Drowning involving small boats (850) ....	M. F.	247 33	— —	— —	— —	— —	— 1	2 2	2 2	— 2	19 4	18 3	34 2	28 6	19 1
B	Drowning involving other watercraft (851) M.	M. F.	31 3	— —	— —	— —	— —	— 1	— 1	— —	— —	2 —	— —	— —	6 —	4 —
C	Other transport .....	M. F.	252 34	— —	— —	1 1	1 1	3 —	2 1	— 1	— —	9 2	5 1	12 1	28 3	17 4
AE 140	Accidental poisoning .....	M. F.	246 168	— —	— —	— —	— —	3 6	1 4	3 —	— —	— 2	1 1	14 9	15 8	19 9
AE 141	Accidental falls .....	M. F.	843 792	— —	— —	4 6	4 6	7 8	14 3	3 4	1 1	11 2	6 2	15 3	28 1	18 2
AE 142	Accident caused by machinery .....	M. F.	270 11	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	6 —	2 —	14 6	10 1	18 —	25 —	18 —
AE 143	Accident caused by fire and explosion of combustible material.	M. F.	388 268	— —	— —	15 8	15 8	12 18	24 19	20 14	17 7	32 27	10 12	8 3	14 11	17 7
AE 144	Accident caused by hot substance, corro- sive liquid, steam, and radiation.	M. F.	20 19	— —	— —	— 3	— 3	3 5	3 2	2 —	— 1	— —	— —	— —	— —	1 —
AE 145	Accident caused by firearm .....	M. F.	123 15	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	1 —	— 2	7 3	12 —	24 3	12 —	10 1
AE 146	Accidental drowning .....	M. F.	670 135	— —	1 2	1 2	2 2	19 15	27 9	24 10	16 11	91 18	70 20	94 11	70 4	33 3
AE 147	All other accidental causes .....	M. F.	1,005 356	3 6	25 15	223 151	251 172	20 23	13 4	11 2	4 4	31 8	31 6	44 6	65 9	69 8
	All accidental causes .....	M. F.	7,791 3,187	3 6	26 15	255 176	284 197	87 93	118 65	128 57	92 60	458 219	300 119	733 199	862 175	560 116
AE 148	Suicide .....	M. F.	1,274 441	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	13 3	50 16	95 20	88 27
AE 149	Homicide and injury purposely inflicted by other persons (not in war).	M. F.	156 103	1 4	— —	1 5	2 9	1 2	2 3	2 —	1 1	9 7	3 6	11 7	11 13	17 7
AE 150	Injury resulting from operations of war .....	M. F.	5 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	NXVII. Accidents, poisonings and vio- lence (classification according to nature of injury).	T. M. F.	12,957 9,226 3,731	14 4 10	41 26 15	437 256 181	492 286 206	183 88 95	188 120 68	187 130 57	154 93 61	693 467 226	444 316 128	1,016 794 222	1,176 968 208	815 665 150
AN 138	Fracture of skull .....	M. F.	2,287 676	— 1	— —	7 8	8 9	19 12	30 16	40 14	35 18	151 82	101 42	294 70	309 67	205 32
AN 139	Fracture of spine and trunk .....	M. F.	471 203	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	5 2	8 2	21 20	16 10	30 18	39 13	30 8
AN 140	Fracture of limbs .....	M. F.	414 667	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— 1	— 1	2 2	2 4	3 2	14 4	5 —
AN 141	Dislocation without fracture .....	M. F.	10 4	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 2	— —	— —	— —	2 —
AN 142	Sprains and strains of joints and adjacent muscles.	M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
AN 143	Head injury (excluding fracture) .....	M. F.	921 264	— —	— —	5 4	5 4	6 10	11 5	10 2	4 3	38 18	24 10	91 23	103 23	64 14
AN 144	Internal injury of chest, abdomen, and pel- vis.	M. F.	1,850 508	— 1	— —	5 4	5 5	3 2	10 5	17 9	10 10	72 38	35 14	152 48	242 42	164 47
AN 145	Laceration and open wounds .....	M. F.	152 36	— 2	— —	— —	— 2	1 —	1 —	— —	— 1	1 3	2 4	7 1	16 2	9 2
AN 146	Superficial injury, contusion and crushing with intact skin surface.	M. F.	16 10	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	— —	1 —
AN 147	Effects of foreign body entering through orifice.	M. F.	272 171	2 2	13 11	139 91	154 104	12 6	7 2	3 1	— 1	3 2	5 2	4 2	3 4	3 1
AN 148	Burns .....	M. F.	368 234	— —	— —	12 9	12 9	12 19	24 16	14 13	12 6	28 16	8 8	12 6	26 9	22 5
AN 149	Effects of poisons .....	M. F.	627 448	— —	— —	2 2	2 2	6 11	3 9	11 —	5 2	7 8	3 6	27 22	42 21	38 22
AN 150	All other and unspecified effects of exter- nal causes.	M. F.	1,837 510	2 4	12 4	86 63	100 71	28 35	34 14	30 15	19 17	144 35	120 28	173 29	174 23	122 19

<sup>1</sup> Effective 1962, deaths where the underlying cause was reported as "inactive" "healed" or "arrested" pulmonary tuberculosis were classified to tuberculosis; formerly such deaths were classified to the resulting pulmonary condition.

<sup>2</sup> Due to changes in classification, figures for 1962 and subsequent years are not strictly comparable with previous years.



TABLEAU D9. Décès suivant la cause, le sexe et l'âge, Canada, 1965 — fin

Age — Âge												Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
													<b>EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause) — fin:</b>	
48 4	65 3	48 5	46 2	34 4	25 4	23 2	7 2	9 3	3 2	6 —	4 —	1 —	Autres accidents de transport .....	AE 139
19 1	28 2	19 3	21 —	9 2	9 1	7 —	5 —	6 —	— —	2 —	— —	— —	Submersion d'un occupant d'une petite embarcation (850).	A
4 —	4 —	6 —	— —	1 1	1 —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	Submersion sur toute autre embarcation (851)	B
25 3	33 1	23 2	25 2	24 1	15 3	15 2	2 1	2 3	3 2	4 —	4 —	— —	Autres accidents de transport .....	C
19 5	26 14	18 14	27 21	32 27	29 19	12 6	11 8	5 5	8 6	3 3	— 1	— —	Empoisonnements accidentels .....	AE 140
31 2	30 9	25 9	32 7	38 8	33 11	40 19	64 30	58 53	93 127	115 159	177 326	— —	Chutes accidentelles .....	AE 141
24 —	23 1	20 —	23 2	24 —	17 —	18 —	14 —	7 —	4 —	2 —	— —	— —	Accident causé par des machines .....	AE 142
19 11	14 6	22 18	11 14	23 20	15 12	25 15	20 8	19 9	23 11	16 8	12 9	— 1	Accident causé par le feu ou par l'explosion de matériaux combustibles.	AE 143
2 1	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	1 —	1 —	3 —	— —	2 4	— —	Accident causé par une substance brûlante, un liquide corrosif, la vapeur ou des radiations.	AE 144
15 —	4 2	10 1	7 —	5 3	11 —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	Accident causé par des armes à feu .....	AE 145
37 4	29 —	37 3	20 9	25 4	20 2	21 3	13 4	10 2	3 1	6 —	2 —	1 —	Noyade accidentelle .....	AE 146
60 5	65 6	54 7	50 12	53 13	43 18	39 7	27 8	22 8	21 6	22 14	10 10	— —	Toutes autres causes accidentelles .....	AE 147
504 95	476 96	448 116	391 133	414 156	357 142	352 116	287 113	228 122	247 209	235 219	228 369	2 1	<b>Toutes causes accidentelles</b>	
95 45	117 50	133 50	114 50	150 52	125 41	107 33	78 23	48 16	29 11	21 3	11 3	— —	Suicide .....	AE 148
16 8	13 6	15 12	9 5	12 7	6 4	8 4	2 1	5 1	5 —	3 —	2 —	1 —	Homicide et blessures provoquées intentionnellement par une autre personne (à l'exclusion des faits de guerre).	AE 149
— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	2 —	— —	— —	Blessures de guerre .....	AE 150
763 615 148	759 607 152	774 596 188	702 514 186	791 576 215	675 488 187	620 467 153	505 368 137	421 282 139	501 281 220	481 261 220	613 241 372	4 3 1	<b>NXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après la nature de la blessure).</b>	
151 27	155 29	129 27	112 23	115 32	98 42	114 34	68 24	55 22	44 26	35 18	19 10	— —	Fractures du crâne .....	AN 138
28 12	23 11	28 7	23 13	30 9	33 9	27 6	34 14	17 9	21 12	29 12	28 16	— —	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc	AN 139
4 1	4 2	7 5	7 2	11 2	11 6	12 11	28 22	32 40	58 109	85 149	129 303	— —	Fractures des membres .....	AN 140
— 1	1 1	— —	— —	1 —	1 —	1 —	2 —	— —	— —	1 —	1 —	— —	Luxations sans fracture .....	AN 141
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	Entorses et foulures des articulations et des muscles voisins.	AN 142
55 8	60 13	64 15	72 17	63 18	54 14	57 9	42 10	33 8	27 21	19 7	19 12	— —	Traumatismes de la tête (sauf fracture) .....	AN 143
156 31	136 27	157 29	115 28	138 41	112 30	102 30	75 17	62 21	51 18	23 9	13 7	— —	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin.	AN 144
11 3	13 2	13 4	13 1	18 1	12 3	11 3	8 1	4 3	4 —	5 —	3 —	— —	Plaies .....	AN 145
3 —	1 —	1 —	— —	— —	1 —	1 —	— —	1 —	1 —	4 3	1 2	— —	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies.	AN 146
5 —	4 3	7 1	8 —	5 8	6 8	8 3	11 4	5 1	7 3	9 5	3 2	— —	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel.	AN 147
25 8	13 6	21 16	11 14	19 16	12 11	21 14	13 7	16 7	22 8	12 9	12 10	1 1	Brûlures .....	AN 148
46 34	57 44	63 47	69 44	72 63	63 39	32 22	32 17	17 10	17 13	13 5	2 7	— —	Empoisonnements .....	AN 149
131 23	140 14	106 27	84 37	104 25	85 24	81 21	55 21	40 17	29 9	25 3	11 3	2 —	Effets d'accidents, empoisonnements et traumatismes, autres ou non spécifiés.	AN 150

<sup>1</sup> À partir de 1962, les décès dont la cause initiale est la tuberculose pulmonaire "non évolutive", "guérie" ou "stationnaire" relèvent de la classe tuberculeuse, alors que, auparavant, ces décès relevaient de l'état pulmonaire qui s'en suit.

<sup>2</sup> En raison du classement modifié, les chiffres de 1962 et des années suivantes ne sont pas strictement comparables à ceux des années antérieures.

TABLE D 10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1965

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
					Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	All causes .....	T. M. F.	148,939 87,208 61,731	13,671 7,877 5,794	19,507 12,651 6,856	2,651 2,028 623	947 728 219	1,029 771 258	1,632 1,119 513	2,832 2,005 827	1,866 1,259 607	8,545 4,736 3,809	5 5 —	70,889 49,454 21,435	448 254 194	1,883 1,202 681	4,479 2,740 1,739	
	I. Infective and parasitic diseases .....	T. M. F.	1,310 810 500	258 121 137	247 180 67	41 25 16	17 11 6	31 24 7	34 26 8	47 33 14	28 24 4	49 37 12	— — —	598 411 187	3 — 3	25 8 17	63 27 36	
A 1	Tuberculosis of respiratory system .....	M. F.	444 185	5 1	106 37	6 2	8 4	15 4	19 6	24 8	16 4	18 9	— —	268 92	— —	1 4	18 19	
A	Active .....	M. F.	354 148	4 1	90 33	5 2	7 4	12 3	16 6	22 8	13 3	15 7	— —	211 73	— —	1 4	16 14	
B	Inactive (002.2, 008.2) <sup>2</sup> .....	M. F.	90 37	1 —	16 4	1 —	1 —	3 1	3 —	2 —	3 1	3 2	— —	57 19	— —	— —	2 5	
A 2	Tuberculosis of meninges and central nervous system.	M. F.	9 16	6 6	3 1	1 1	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— 9	— —	— 4	— 3	
A 3	Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands.	M. F.	4 1	— —	2 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 1	— —	— —	— —	
A 4	Tuberculosis of bones and joints .....	M. F.	4 2	— —	2 1	— —	— —	— —	— —	1 1	1 —	— —	— —	2 1	— —	— —	— —	
A 5	Tuberculosis, all other forms .....	M. F.	25 7	2 —	6 1	2 —	— —	3 —	— —	1 1	— —	— —	— —	15 5	— —	1 2	3 —	
A 6	Congenital syphilis .....	M. F.	— 3	— 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 7	Early syphilis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 8	Tabes dorsalis .....	M. F.	3 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 1	— —	— —	— —	
A 9	General paralysis of insane .....	M. F.	11 3	— —	3 —	— —	— —	1 —	1 —	— —	1 —	— —	— —	6 3	— —	— —	— —	
A 10	All other syphilis .....	M. F.	59 25	— —	14 2	— —	— —	1 —	2 1	1 1	5 —	5 —	— —	36 11	— —	— 1	1 —	
A 11	Gonococcal infection .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 12	Typhoid fever .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 13	Paratyphoid fever and other Salmonella infections.	M. F.	6 3	2 1	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 1	— —	— —	— 1	
A 14	Cholera .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 15	Brucellosis (undulant fever) .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 16	Dysentery, all forms .....	M. F.	1 2	— 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	
A 17	Scarlet fever .....	M. F.	1 1	1 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 18	Streptococcal sore throat .....	M. F.	4 4	1 2	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	2 —	— —	1 —	— —	
A 19	Erysipelas .....	M. F.	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 20	Septicaemia and pyaemia .....	M. F.	34 34	14 13	4 1	— 1	1 —	— —	— —	— —	— —	3 —	— —	13 11	— —	— —	— 3	
A 21	Diphtheria .....	M. F.	3 3	2 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	
A 22	Whooping cough .....	M. F.	6 3	6 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 23	Meningococcal infections .....	M. F.	25 13	25 12	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 24	Plague .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 25	Leprosy .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 26	Tetanus .....	M. F.	4 2	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 1	— —	1 —	— —	
A 27	Anthrax .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 28	Acute poliomyelitis .....	M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	

See footnotes at end of table.

TABLEAU D 10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1965

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé									Not stated — Non donnés		Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.				
9,526	15,294	9,196	30,060	3	44,519	8	61	203	827	2,678	3,085	37,655	2	353	Toutes causes		
6,265	10,765	6,483	21,743	2	16,917	2	35	92	336	1,061	1,164	14,226	1	309			
3,261	4,529	2,713	8,317	1	27,602	6	26	111	491	1,617	1,921	23,429	1	44			
107	149	78	173	—	204	—	—	2	14	32	21	135	—	3	I. Maladies infectieuses et parasitaires		
67	115	60	134	—	95	—	—	1	6	18	13	57	—	3			
40	34	18	39	—	109	—	—	1	8	14	8	78	—	—			
45	80	37	87	—	63	—	—	1	2	13	7	40	—	2	Tuberculose de l'appareil respiratoire.....	A 1	
23	18	9	19	—	55	—	—	—	5	7	3	40	—	—	Évolutive .....	A	
38	65	21	70	—	49	—	—	1	—	10	6	32	—	—	Non évolutive (002.2, 008.2) <sup>2</sup> .....	B	
20	14	5	16	—	41	—	—	—	4	4	2	31	—	—			
7	15	16	17	—	14	—	—	—	2	3	1	8	—	2			
3	4	4	3	—	14	—	—	—	1	3	1	9	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose des méninges et du système nerveux central.	A 2	
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et des ganglions mésentériques.	A 3	
—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose osseuse et articulaire .....	A 4	
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tuberculose, toutes autres formes .....	A 5	
—	5	2	3	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	Syphilis congénitale (hérédo-syphilis).....	A 6	
—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Syphilis récente.....	A 7	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Tabes dorsalis .....	A 8	
—	1	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—	Paralysie générale .....	A 9	
4	9	12	10	—	9	—	—	—	3	2	4	—	—	—	Toutes autres formes de syphilis .....	A 10	
3	3	1	3	—	12	—	—	—	1	1	1	9	—	—	Infection gonococcique.....	A 11	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvre typhoïde .....	A 12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fièvres paratyphoïdes et autres infections à Salmonella.	A 13	
—	1	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	Choléra .....	A 14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brucellose (fièvre ondulante) .....	A 15	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes .....	A 16	
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine .....	A 17	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Angine à streptocoques .....	A 18	
1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	Érysipèle .....	A 19	
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Septicémie et pyohémie .....	A 20	
3	3	2	5	—	3	—	—	—	—	1	—	2	—	—	Diphthérie.....	A 21	
1	1	1	5	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coqueluche.....	A 22	
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections à méningocoques.....	A 23	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Peste.....	A 24	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lèpre.....	A 25	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tétanos .....	A 26	
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Charbon .....	A 27	
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Polioomyélite antérieure aiguë .....	A 28	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D 10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1965 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years  Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
I. Infective and parasitic diseases — Concluded:																	
A 29	Acute infectious encephalitis .....	M. F.	34 27	12 14	8 5	— 4	1 —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	12 5	— 1	1 1	1 1
A 30	Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis.	M. F.	14 11	— 2	9 4	4 1	— 1	— 1	1 —	3 1	— —	1 —	— —	5 4	— —	1 —	— —
A 31	Smallpox .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 32	Measles .....	M. F.	27 44	27 41	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —
A 33	Yellow fever .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 34	Infectious hepatitis .....	M. F.	46 53	4 9	9 9	2 5	1 —	1 1	— —	— 1	— —	5 2	— —	27 25	— 2	1 2	1 4
A 35	Rabies .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 36	Typhus and other rickettsial diseases ..	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 37	Malaria .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 38	Schistosomiasis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 39	Hydatid disease .....	M. F.	— 2	— —	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —
A 40	Filariasis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 41	Ankylostomiasis .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 42	Other diseases due to helminths .....	M. F.	2 —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 43	All other diseases classified as infective and parasitic.	M. F.	43 54	13 25	12 3	3 —	— —	1 1	2 1	2 1	1 —	3 —	— 15	— 14	— —	1 3	3 3
II. Neoplasms .....		T. M. F.	26,344 14,403 11,941	530 300 230	3,056 1,687 1,369	230 132 78	62 39 23	143 78 65	371 176 195	669 380 289	418 226 192	1,162 635 527	1 1 6,057	15,842 9,785 6,057	38 18 20	317 149 168	1,199 447 752
All malignant neoplasms (A44-A59)		M. F.	14,263 11,787	286 218	1,664 1,344	143 74	38 21	78 62	175 193	378 284	226 189	625 521	1 5,983	9,706 5,983	17 20	146 163	437 732
A 44	Malignant neoplasm of buccal cavity and pharynx.	M. F.	414 115	4 —	62 16	1 —	— —	2 —	7 1	17 2	5 10	30 —	— 238	— 40	— —	1 —	9 —
A 45	Malignant neoplasm of oesophagus .....	M. F.	341 137	— —	51 23	1 —	2 —	3 —	6 2	13 3	6 4	20 14	— 212	— 56	— —	— —	6 1
A 46	Malignant neoplasm of stomach .....	M. F.	1,759 917	1 —	203 82	— —	— 1	7 1	25 11	56 14	37 11	78 44	— 1,210	— 404	— —	8 3	51 24
A 47	Malignant neoplasm of intestine, except rectum.	M. F.	1,386 1,688	3 —	157 202	5 —	2 1	3 5	16 12	32 38	26 35	73 111	— 950	— 750	— —	7 12	37 57
A 48	Malignant neoplasm of rectum .....	M. F.	681 508	— —	80 56	1 1	3 —	3 2	9 5	16 7	7 6	41 35	— 459	— 227	— —	4 2	15 18
A 49	Malignant neoplasm of larynx .....	M. F.	174 33	— —	15 3	— —	— —	— —	2 1	3 1	3 —	7 —	— 122	— 17	— —	1 —	5 2
A 50	Malignant neoplasm of trachea, and of bronchus and lung not specified as secondary.	M. F.	3,077 515	— —	316 49	1 3	3 —	17 11	44 11	100 7	61 11	90 16	— 2,291	— 287	1 —	8 7	75 34
A 51	Malignant neoplasm of breast .....	M. F.	15 2,459	— —	— 316	— —	— 2	— 26	— 72	— 87	— 42	— 87	— 1,461	— —	— 1	— 30	1 235
A 52	Malignant neoplasm of cervix uteri .....	F.	666	—	41	—	3	8	10	9	4	7	—	429	1	18	103
A 53	Malignant neoplasm of other and unspecified parts of uterus.	F.	458	1	62	—	—	2	9	17	11	23	—	227	3	6	20
A 54	Malignant neoplasm of prostate .....	M.	1,447	—	140	—	—	—	4	18	15	102	1	893	—	—	2
A 55	Malignant neoplasm of skin .....	M. F.	197 131	2 —	25 17	1 3	1 —	1 1	4 3	3 3	3 1	12 6	— 134	— 73	1 3	5 7	16 16

See footnote at end of table.



TABLEAU D 10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1965 — suite

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.				
3	3	1	3	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	I. Maladies infectieuses et parasitaires — fin:	
1	1	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	Encéphalite infectieuse aiguë .....	A 29
1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë et de l'encéphalite infectieuse aiguë.	A 30
1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	Variole .....	A 31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole.....	A 32
1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	Fièvre jaune.....	A 33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hépatite infectieuse .....	A 34
4	5	3	13	—	5	—	—	1	1	—	2	4	—	1	—	Rage .....	A 35
4	5	3	5	—	10	—	—	—	1	—	—	5	—	—	—	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	A 36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Paludisme.....	A 37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Schistosomiase .....	A 38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Échinococcose.....	A 39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filariose.....	A 40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ankylostomiase .....	A 41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres maladies dues à des helminthes.....	A 42
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	Toutes autres maladies classées comme maladies infectieuses et parasitaires.	A 43
2	5	—	4	—	3	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—		
1	—	2	5	—	12	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—		
2,703	4,022	2,306	5,257	—	6,874	—	7	43	237	748	718	5,121	—	42	—	II. Tumeurs	
1,266	2,445	1,566	3,894	—	2,595	—	3	9	55	234	240	2,054	—	36	—		
1,437	1,577	740	1,363	—	4,279	—	4	34	182	514	478	3,067	—	6	—		
1,253	2,425	1,558	3,870	—	2,573	—	3	9	54	232	236	2,039	—	34	—	Toutes tumeurs malignes (A44- A59)	
1,415	1,565	737	1,351	—	4,236	—	4	32	180	511	473	3,036	—	6	—		
33	66	35	94	—	107	—	—	—	5	9	7	86	—	3	—	Tumeurs malignes de la cavité buccale et du pharynx.	A 44
14	10	4	11	—	59	—	—	—	1	7	6	45	—	—	—	Tumeur maligne de l'oesophage .....	A 45
23	53	39	91	—	76	—	—	—	—	7	6	63	—	2	—	Tumeur maligne de l'estomac .....	A 46
9	14	10	22	—	58	—	—	—	4	2	3	49	—	—	—	Tumeur maligne de l'intestin (rectum excepté) .....	A 47
126	264	192	569	—	340	—	—	1	5	32	23	279	—	5	—	Tumeur maligne du rectum .....	A 48
59	89	65	164	—	430	—	—	—	7	20	42	361	—	1	—	Tumeur maligne du larynx .....	A 49
120	218	147	421	—	275	—	—	—	2	16	24	233	—	1	—	Tumeur maligne de la trachée; tumeur maligne des bronches et du poumon, non spécifiée comme secondaire.	A 50
149	187	99	246	—	735	—	—	3	19	59	56	598	—	1	—	Tumeur maligne du sein .....	A 51
62	114	67	197	—	140	—	—	—	1	10	11	118	—	2	—	Tumeur maligne du col utérin .....	A 52
45	61	36	65	—	225	—	—	—	5	20	20	180	—	—	—	Tumeur maligne de parties de l'utérus autres ou non spécifiées.	A 53
16	41	24	35	—	37	—	—	—	—	4	3	30	—	—	—	Tumeur maligne de la prostate .....	A 54
—	5	4	6	—	13	—	—	—	1	—	2	10	—	—	—	Tumeur maligne de la peau .....	A 55
358	757	448	644	—	458	—	—	4	22	86	78	268	—	12	—		
77	94	27	48	—	178	—	—	3	7	27	33	108	—	1	—		
—	5	3	5	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—		
467	381	134	213	—	682	—	1	8	57	108	83	425	—	—	—		
137	95	35	40	—	196	—	2	6	27	49	23	89	—	—	—		
40	72	34	52	—	168	—	—	1	3	23	28	113	—	—	—		
18	116	123	634	—	409	—	—	—	1	5	17	386	—	5	—		
22	22	15	53	—	36	—	—	1	—	2	1	32	—	—	—		
14	13	5	15	—	41	—	—	—	1	4	2	34	—	—	—		

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D 10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1963 - Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
II. Neoplasms — Concluded:																	
A 56	Malignant neoplasm of bone and connective tissue.	M.	156	13	39	27	1	2	3	3	2	1	—	85	1	3	17
		F.	100	12	21	12	—	1	3	1	2	2	—	45	1	5	6
A 57	Malignant neoplasm of all other and unspecified sites.	M.	3,184	98	381	43	14	25	34	91	46	128	—	2,189	3	49	111
		F.	3,081	83	340	22	6	11	46	84	42	129	—	1,498	5	32	151
A	Other digestive organs (155-159) ....	M.	1,291	10	149	3	1	10	16	44	21	54	—	942	1	7	31
		F.	1,063	7	93	—	2	3	7	18	14	49	—	496	—	5	26
B	Other respiratory organs (160, 164, 165).	M.	51	2	7	3	—	1	—	—	2	1	—	30	—	1	3
		F.	31	—	4	—	—	1	2	—	1	—	—	14	—	—	2
C	Urinary organs (180, 181) .....	M.	899	11	89	1	—	4	4	22	10	48	—	606	—	2	22
		F.	431	15	42	1	—	1	4	8	5	23	—	176	—	2	10
D	Brain and other parts of nervous system (193).	M.	404	60	48	16	8	6	8	7	—	3	—	268	1	21	31
		F.	280	46	35	16	1	2	6	6	3	1	—	148	2	10	32
E	Other .....	M.	539	15	88	20	5	4	6	18	13	22	—	343	1	18	24
		F.	1,276	15	166	5	3	4	27	52	19	56	—	664	3	15	82
A 58	Leukaemia and aleukaemia .....	M.	708	129	87	33	4	6	6	13	6	19	—	402	4	22	40
		F.	466	110	60	19	5	3	3	3	8	19	—	193	5	25	31
A 59	Lymphosarcoma and other neoplasms of lymphatic and haematopoietic system.	M.	724	36	108	30	8	9	15	13	9	24	—	507	7	38	52
		F.	513	12	56	13	3	1	4	8	10	17	—	276	1	16	32
A	Hodgkin's disease (201) .....	M.	187	7	41	17	7	4	2	3	1	7	—	130	6	25	20
		F.	110	1	20	10	2	1	—	1	2	4	—	63	1	13	16
B	Other .....	M.	537	29	67	13	1	5	13	10	8	17	—	377	1	13	32
		F.	403	11	36	3	1	—	4	7	8	13	—	213	—	3	16
A 60	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature.	M.	140	14	23	9	1	—	1	2	—	10	—	79	1	3	10
		F.	154	12	25	4	2	3	2	5	3	6	—	74	—	5	20
III, IV. Allergic disorders and endocrine, metabolic and blood diseases.																	
		T.	3,994	132	507	46	31	30	53	84	70	193	—	2,038	8	39	112
		M.	1,927	81	305	26	20	23	34	46	42	114	—	1,139	2	20	61
A 61	Nontoxic goitre .....	F.	2,067	51	202	20	11	7	19	38	28	79	—	899	6	19	51
		M.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
A 62	Thyrotoxicosis with or without goitre ..	F.	10	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—
		M.	13	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—	7	—	2	—
A 63	Diabetes mellitus .....	F.	27	—	2	1	—	—	—	—	—	1	—	14	—	1	3
		M.	1,095	7	161	8	11	9	18	21	24	70	—	687	1	13	36
A 64	Avitaminosis and other deficiency states	F.	1,401	8	103	7	5	4	9	18	20	40	—	603	3	8	17
		M.	36	6	12	1	2	3	1	2	—	3	—	10	—	—	—
A 65	Anaemias .....	F.	40	4	8	1	—	—	—	—	1	6	—	20	—	—	1
		M.	186	17	37	5	1	4	1	2	4	20	—	84	1	—	1
A 66	Allergic disorders; all other endocrine, metabolic and blood diseases.	F.	170	12	22	1	1	1	2	3	—	14	—	58	1	2	1
		M.	595	51	93	12	6	7	14	21	13	20	—	350	—	5	29
		F.	419	27	66	10	5	2	8	17	7	17	—	202	2	8	29
		T.	477	73	145	18	11	23	27	31	8	27	—	172	1	10	22
A 67	Psychoses .....	M.	296	40	96	12	8	11	18	23	5	19	—	120	—	4	18
		F.	181	33	49	6	3	12	9	8	3	8	—	52	1	6	4
A 68	Psychoneuroses and disorders of personality.	M.	90	—	23	—	1	1	4	5	2	10	—	47	—	2	2
		F.	71	—	23	1	—	4	4	4	3	7	—	19	—	—	—
A 69	Mental deficiency .....	M.	152	—	59	5	4	9	14	16	3	8	—	73	—	2	16
		F.	63	—	12	1	1	5	3	2	—	—	—	33	1	6	4
A 70	Vascular lesions affecting central nervous system.	M.	54	40	14	7	3	1	—	2	—	1	—	—	—	—	—
		F.	47	33	14	4	2	3	2	2	—	1	—	—	—	—	—
VI. Diseases of the nervous system and sense organs.																	
		T.	17,365	413	2,157	99	66	85	128	235	180	1,364	—	7,704	4	77	247
		M.	8,461	237	1,162	63	49	53	71	146	102	678	—	4,839	1	36	112
A 70	Nonmeningococcal meningitis .....	F.	8,904	176	995	36	17	32	57	89	78	686	—	2,865	3	41	135
		M.	7,553	17	960	15	16	33	45	119	92	640	—	4,458	—	30	76
A 71	Multiple sclerosis .....	F.	8,116	8	868	12	3	12	39	76	71	655	—	2,593	3	26	102
		M.	109	69	11	5	1	—	1	4	—	—	—	20	—	1	3
A 72		F.	69	51	2	1	—	—	—	—	—	1	—	9	—	1	3
		M.	60	—	18	3	2	5	4	4	2	—	—	38	—	—	11
		F.	126	—	27	3	5	10	3	3	—	1	—	82	—	4	14

See footnote at end of table.



TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1965 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire									Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>				
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
VI. Diseases of the nervous system and sense organs — Concluded:																	
A 73	Epilepsy .....	M. F.	160 103	28 22	86 40	22 12	25 7	12 7	14 6	6 5	1 2	6 1	— —	35 28	1 —	4 5	8 6
A 74	Inflammatory diseases of eye .....	M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	1 —
A 75	Cataract .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 76	Glaucoma .....	M. F.	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —
A 77	Otitis media and mastoiditis .....	M. F.	41 23	33 18	4 —	2 —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	— —	2 4	— —	— —	— 1
A 78	All other diseases of the nervous system and sense organs.	M. F.	538 465	90 77	83 58	19 8	5 2	3 3	5 9	13 5	7 5	31 26	— —	286 147	— —	1 5	14 8
VII. Diseases of the circulatory system.		T. M. F.	59,918 36,339 23,579	64 27 37	7,033 4,498 2,535	70 45 25	69 51 18	243 206 37	529 427 102	1,129 899 230	809 576 233	4,182 2,292 1,890	2 2 —	31,125 23,439 7,686	27 5 22	210 141 69	1,168 920 248
A 79	Rheumatic fever.....	M. F.	22 23	1 8	7 4	4 1	2 —	— 1	1 2	— —	— —	— —	— —	11 10	— 1	— 2	3 2
A 80	Chronic rheumatic heart disease....	M. F.	622 729	3 1	108 91	14 3	8 5	25 10	22 17	17 20	7 13	15 23	— —	449 440	2 11	23 27	53 54
A 81	Arteriosclerotic and degenerative heart disease.	M. F.	30,545 17,838	6 8	3,637 1,874	8 8	31 7	156 21	350 65	768 174	508 176	1,815 1,423	1 —	20,153 5,770	2 3	97 19	803 124
A 82	Other diseases of heart .....	M. F.	1,177 998	15 16	197 106	12 6	3 1	14 4	24 7	30 10	12 17	102 61	— —	624 327	— 3	10 7	28 18
A 83	Hypertension with heart disease....	M. F.	1,048 1,456	— —	142 140	1 —	2 1	4 —	5 5	28 8	12 9	90 117	— —	627 454	— 2	2 5	8 5
A 84	Hypertension without mention of heart.	M. F.	399 377	— —	48 39	— 2	1 1	1 —	4 1	9 4	5 2	28 29	— —	226 119	— —	2 4	6 11
A 85	Diseases of arteries .....	M. F.	2,160 1,825	— 4	292 236	— 5	2 2	1 1	19 3	33 5	28 12	208 208	1 —	1,138 426	1 3	5 7	15 14
A 86	Other diseases of circulatory system.	M. F.	366 333	2 —	67 45	6 —	2 1	5 1	2 3	14 7	4 4	34 29	— —	211 140	— 1	2 1	4 20
VIII. Diseases of the respiratory system.		T. M. F.	8,605 5,496 3,109	1,416 794 622	1,223 825 398	71 42 29	32 16 16	61 39 22	102 63 37	162 125 37	118 96 22	677 442 235	— — —	3,143 2,476 667	7 1 6	36 18 18	99 59 40
A 87	Acute upper respiratory infections	M. F.	43 31	33 19	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	6 8	— —	— 4	— —
A 88	Influenza.....	M. F.	196 243	39 30	30 46	— 2	1 1	1 4	3 6	3 3	2 1	20 29	— —	64 53	— —	1 —	— 1
A 89	Lobar pneumonia .....	M. F.	291 209	39 42	67 34	7 4	4 —	4 4	8 3	11 5	6 3	27 15	— —	114 50	— 3	3 1	2 9
A 90	Bronchopneumonia.....	M. F.	1,934 1,336	301 269	329 187	14 16	6 8	14 7	19 15	35 11	26 7	215 123	— —	742 227	— —	3 2	15 9
A 91	Primary atypical, other and unspecified pneumonia.	M. F.	758 595	260 186	89 57	11 2	2 5	3 2	7 5	10 1	9 5	47 37	— —	243 90	1 1	2 3	13 5
A 92	Acute bronchitis .....	M. F.	58 42	27 20	3 6	— —	— —	1 1	1 —	— 3	1 —	1 1	— —	20 5	— —	1 —	1 —
A 93	Bronchitis, chronic and unqualified	M. F.	896 190	27 7	116 19	2 1	— —	5 1	12 2	28 2	17 1	52 12	— —	517 64	— —	2 3	8 3
A 94	Hypertrophy of tonsils and adenoids	M. F.	8 6	7 5	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —
A 95	Empyema and abscess of lung.....	M. F.	54 14	4 1	7 1	2 1	— —	— —	— —	1 —	2 —	2 —	— —	32 4	— —	— 2	4 —
A 96	Pleurisy .....	M. F.	22 14	— 1	2 1	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— 1	— —	15 4	— —	— —	— 1
A 97	All other respiratory diseases.....	M. F.	1,236 429	57 42	182 46	6 2	3 2	12 3	14 5	36 12	33 5	78 17	— —	722 162	— 2	5 3	15 12

See footnote at end of table.



TABLEAU D 10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1965 - suite

Married <sup>1</sup> - Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced - En veuvage et divorcé									Not stated - Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.			
10 4	6 7	2 3	4 3	—	11 13	—	— 1	2 1	— 1	— 2	1 1	8 7	—	—	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens - fin:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Épilepsie .....	A 73
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies inflammatoires de l'oeil .....	A 74
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cataracte .....	A 75
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Glaucome .....	A 76
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Otite moyenne et mastoïdite .....	A 77
2 22	—	—	1 1	—	2 1	—	1 —	—	—	—	—	1 1	—	—	Toutes autres maladies du système nerveux et des organes des sens.	A 78
29 22	57 42	35 19	150 51	—	77 183	—	1 —	1 1	2 3	2 12	11 26	60 141	—	2	VII. Maladies de l'appareil circulatoire	
3, 701 3, 000 701	7, 001 5, 460 1, 541	4, 309 3, 196 1, 113	14, 708 10, 716 3, 992	1 1 —	21, 546 8, 247 13, 299	1 — 1	1 1 —	32 20 12	250 130 120	1, 020 478 542	1, 349 545 804	18, 891 7, 072 11, 819	2 1 1	150 128 22	Rhumatisme articulaire aigu .....	A 79
2 1	3 3	—	2 1	—	3 1	—	—	—	—	— 1	—	2 —	—	—	Cardiopathie rhumatismale chronique...	A 80
127 117	120 121	34 39	90 71	—	62 195	—	—	3 6	6 18	6 32	11 23	36 116	—	2	Artériosclérose des coronaires et myocarde dégénérative.	A 81
2, 670 444	4, 864 1, 197	2, 832 909	8, 884 3, 074	1 —	6, 640 10, 170	—	1 —	15 6	116 83	432 434	462 669	5, 613 8, 977	1 1	109 16	Autres maladies du coeur .....	A 82
51 30	103 51	73 46	359 172	—	337 549	—	—	—	5 4	11 19	14 21	307 504	—	4	Hypertension avec maladie du coeur ...	A 83
38 33	133 83	78 52	368 279	—	275 860	—	—	—	2 8	11 20	18 32	244 800	—	4 2	Hypertension sans mention du coeur ...	A 84
25 18	40 18	22 14	131 54	—	125 219	—	—	1 —	1 3	2 8	4 13	117 195	—	—	Maladies des artères .....	A 85
61 33	151 35	141 39	764 295	—	721 1, 157	—	—	1 —	— 2	12 19	24 37	684 1, 099	—	9 2	Autres maladies de l'appareil circulatoire.	A 86
26 25	46 33	15 14	118 46	—	84 148	—	—	—	—	4 9	11 9	69 128	—	2	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire	
291 198 93	583 469 114	389 316 73	1, 737 1, 414 323	1 1 —	2, 781 1, 362 1, 419	—	2 1 1	6 2 4	27 14 13	123 60 63	137 69 68	2, 486 1, 216 1, 270	—	42 39 3	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures.	A 87
—	—	1	3	—	4	—	—	—	—	—	—	4	—	—	Grippe .....	A 88
3 8	6 4	— 7	54 33	—	63 114	—	—	—	—	—	—	63 109	—	—	Pneumonie lobaire .....	A 89
14 9	22 11	14 3	59 14	—	65 82	—	1 —	—	— 2	3 5	6 6	56 68	—	6 1	Broncho-pneumonie .....	A 90
37 20	82 29	66 24	538 143	1 —	548 652	—	1 —	2 1	2 2	18 17	13 26	512 606	—	14 1	Pneumonie primitive atypique, et pneumonies autres ou non spécifiées.	A 91
11 13	31 12	30 7	155 49	—	163 261	—	—	— 1	1 1	3 10	1 9	158 240	—	3 1	Bronchite aiguë .....	A 92
—	3	8	1	—	8	—	—	—	—	—	—	8	—	—	Bronchite chronique ou sans précisions	A 93
43 12	135 19	66 7	263 20	—	230 100	—	—	—	6 3	18 8	26 7	180 82	—	6	Hypertrophie des amygdales et des végétations adénoïdes.	A 94
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pleurésie purulente et abcès du poumon	A 95
7 —	6 1	5 —	10 1	—	11 8	—	—	—	—	1 —	1 1	9 7	—	—	Autres pleurésies .....	A 96
3 —	1 2	4 —	7 1	—	5 8	—	—	—	1 —	—	1 1	3 7	—	—	Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire.	A 97
76 31	178 35	129 24	319 55	—	265 179	—	—	—	4 2	17 4	21 15	223 139	—	10		

TABLE D 10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1965 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)	Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
				Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	IX. Diseases of the digestive system ..	T. M. F.	5,437 3,165 2,272	494 263 231	776 499 277	48 28 20	48 21 27	70 45 25	107 83 24	153 108 45	78 59 19	272 155 117	— — —	2,680 1,809 871	7 2 5	58 26 32	234 148 86
A 98	Diseases of teeth and supporting structures.	M. F.	3 5	2 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 2	— —	— —	— —
A 99	Ulcer of stomach .....	M. F.	326 145	3 4	54 23	1 1	— —	3 2	9 1	12 5	12 —	17 14	— —	188 50	— —	1 1	10 2
A 100	Ulcer of duodenum .....	M. F.	381 94	1 3	61 21	5 1	— 2	3 4	7 1	16 3	8 1	22 9	— —	234 29	— —	3 2	11 2
A 101	Gastritis and duodenitis .....	M. F.	28 13	1 —	9 2	2 —	— —	1 —	2 —	1 —	1 —	2 2	— —	16 3	1 —	1 —	1 1
A 102	Appendicitis .....	M. F.	77 51	7 12	12 8	3 1	1 —	— 2	3 —	2 3	2 —	1 2	— —	44 16	— 1	1 1	5 3
A 103	Intestinal obstruction and hernia .....	M. F.	485 460	62 52	73 59	5 2	2 3	3 2	7 5	15 12	7 6	34 29	— —	250 151	— —	3 4	9 10
A 104	Gastro-enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn.	M. F.	320 351	127 106	25 35	3 3	2 3	3 2	1 4	5 4	1 1	12 18	— —	126 78	1 —	3 4	8 6
A 105	Cirrhosis of liver .....	M. F.	819 429	9 16	146 47	1 5	8 11	26 9	36 7	37 8	14 2	24 5	— —	532 243	— —	6 9	78 37
A 106	Cholelithiasis and cholecystitis .....	M. F.	211 342	— 1	31 31	1 —	1 2	— 1	4 2	4 3	3 5	18 18	— —	127 164	— 3	1 6	2 12
A 107	Other diseases of digestive system .....	M. F.	515 382	51 36	88 51	9 7	7 6	6 3	14 4	16 7	11 4	25 20	— —	291 135	— 1	7 5	24 11
	X. Diseases of the genito-urinary system.	T. M. F.	2,735 1,703 1,032	68 36 32	428 278 150	57 32 25	17 11 6	15 11 4	27 18 9	52 33 19	39 29 10	221 144 77	— — —	1,311 912 399	9 1 8	42 19 23	82 29 53
A 108	Acute nephritis .....	M. F.	19 24	3 2	6 2	2 1	— —	1 —	1 —	1 —	— —	— 1	— —	7 7	— —	— 3	— —
A 109	Chronic, other and unspecified nephritis	M. F.	591 505	22 17	114 78	23 15	7 3	9 3	12 4	14 11	8 6	41 36	— —	316 194	1 4	11 10	22 29
A 110	Infections of kidney .....	M. F.	409 300	8 11	64 41	6 8	1 2	— —	4 3	10 3	8 2	35 23	— —	217 107	— 4	5 3	7 14
A 111	Calculi of urinary system .....	M. F.	52 45	— —	10 7	— —	— —	1 —	— 1	2 1	1 —	6 5	— —	32 21	— —	1 —	— —
A 112	Hyperplasia of prostate .....	M.	437	—	62	—	—	—	—	3	7	52	—	227	—	—	—
A 113	Diseases of breast .....	M. F.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
A 114	Other diseases of genito-urinary system	M. F.	195 158	3 2	22 22	1 1	2 1	— 1	1 1	3 4	5 2	10 12	— —	113 70	— —	2 7	— 10
	XI. Deliveries and complications of T. pregnancy, childbirth, and the puerperium.	T.	135	—	14	9	4	1	—	—	—	—	—	120	17	56	42
A 115	Sepsis of pregnancy, childbirth and the puerperium.	F.	26	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	24	2	12	9
A 116	Toxaemias of pregnancy and the puerperium.	F.	26	—	3	2	1	—	—	—	—	—	—	23	5	9	6
A 117	Haemorrhage of pregnancy and childbirth.	F.	24	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	23	2	10	10
A 118	Abortion without mention of sepsis or toxæmia.	F.	4	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—
A 119	Abortion with sepsis .....	F.	10	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	8	1	5	2
A 120	Other complications of pregnancy, childbirth and the puerperium.	F.	45	—	5	3	2	—	—	—	—	—	—	40	7	18	15

See footnote at end of table.

TABLEAU D 10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1965 - suite

Married <sup>a</sup> — Marié <sup>a</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70 +	N.S.				
435 283 152	622 430 192	327 214 113	997 706 291	— — —	1,473 581 892	— — —	2 1 1	16 5 11	53 25 28	155 57 98	124 48 76	1,123 445 678	— — —	14 13 1	IX. Maladies de l'appareil digestif		
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies des dents et des gencives.....	A 98	
26 9	41 12	29 8	81 18	—	78 68	—	—	1 1	1 —	6 7	5 7	65 53	—	3	Ulcère de l'estomac .....	A 99	
40 5	56 6	25 3	99 11	—	84 41	—	—	—	4 1	8 2	5 2	67 36	—	1	Ulcère du duodénum .....	A 100	
1 —	3 —	4 —	5 2	—	2 8	—	—	—	—	—	—	2 7	—	—	Gastrite et duodénite .....	A 101	
6 2	9 3	5 3	18 3	—	13 15	—	—	—	—	—	1 —	12 14	—	1	Appendicite .....	A 102	
18 16	52 24	28 17	140 80	—	97 198	—	—	—	1 4	6 17	3 16	87 161	—	3	Occlusion intestinale et hernie.....	A 103	
10 4	28 13	14 13	62 38	—	42 132	—	—	—	1 1	3 11	2 11	36 109	—	—	Gastro-entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né.	A 104	
135 70	154 75	55 24	104 28	—	129 122	—	1 1	3 7	16 16	27 21	21 18	61 59	—	3	Cirrhose du foie.....	A 105	
10 20	25 28	16 26	73 69	—	52 146	—	—	—	—	1 15	2 5	49 123	—	1	Lithiase biliaire et cholécystite .....	A 106	
37 26	62 31	38 19	123 42	—	84 160	—	—	1 2	2 4	6 23	9 16	66 115	—	1	Autres maladies de l'appareil digestif.....	A 107	
147 80 67	190 121 69	153 105 48	688 557 131	— — —	927 476 451	— — —	— — —	4 2 2	14 5 9	45 14 31	58 19 39	806 436 370	— — —	1 1 —	X. Maladies des organes génito-urinaires		
1 2	3 1	1 1	2 —	— —	3 13	— —	— —	— —	— —	1 —	— 4	2 9	— —	— —	Néphrite aiguë .....	A 108	
46 27	57 27	34 24	145 73	— —	139 216	— —	— —	2 —	3 4	9 8	6 18	119 186	— —	— —	Autres formes de néphrite, et néphrite sans précisions.	A 109	
24 17	30 24	29 13	122 32	— —	119 141	— —	— —	— 2	1 —	1 13	6 9	111 117	— —	1	Infections pyélo-rénales.....	A 110	
3 2	8 4	6 4	14 11	— —	10 17	— —	— —	— —	— 1	— 3	1 2	9 11	— —	— —	Calculs de l'appareil urinaire .....	A 111	
2 —	11 —	24 —	190 —	— —	148 —	— —	— —	— —	— —	1 —	5 —	142 —	— —	— —	Hypertrophie de la prostate .....	A 112	
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Maladies du sein .....	A 113	
4 19	12 13	11 6	84 15	— —	57 64	— —	— —	— —	1 4	2 7	1 6	53 47	— —	— —	Autres maladies de l'appareil génito-urinaire	A 114	
5 —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	XI. Accouchements et complications de la grossesse de l'accouchement et des suites de couches.		
1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Infections au cours de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches.	A 115	
3 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Toxémies au cours de la grossesse et des suites de couches.	A 116	
1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Hémorragie au cours de la grossesse et de l'accouchement.	A 117	
— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Avortement, sans mention d'infection ni de toxémie.	A 118	
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Avortement avec infection .....	A 119	
— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	Autres complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches.	A 120	

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D 10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1965 — Continued

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
					Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
	<b>XII, XIII. Diseases of the skin and musculoskeletal system.</b>	T. M. F.	606 259 347	43 25 18	126 65 61	31 24 7	4 3 1	9 5 4	20 8 12	19 8 11	10 5 5	33 12 21	— — —	250 124 126	1 — 1	10 2 8	16 3 13	
A 121	Infections of skin and subcutaneous tissue.	M. F.	27 15	5 3	7 4	2 —	— —	— —	3 —	1 —	— 1	— 3	— —	11 2	— —	1 —	2 —	
A 122	Arthritis and spondylitis .....	M. F.	79 178	— 1	13 29	— —	— —	2 2	2 7	2 7	3 4	4 9	— —	53 70	— —	1 —	— 1	
A 123	Muscular rheumatism and rheumatism, unspecified.	M. F.	4 6	— —	— 2	— 1	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	3 1	— —	— —	— —	
A 124	Osteomyelitis and periostitis .....	M. F.	6 6	— 1	1 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	— —	1 1	— —	— —	1 —	
A 125	Ankylosis and acquired musculoskeletal deformities.	M. F.	7 12	1 3	5 5	1 1	1 1	— —	1 1	1 1	1 —	— —	— —	— 2	— —	— —	— —	
A 126	All other diseases of skin and musculoskeletal system.	M. F.	136 130	19 10	39 20	21 5	2 —	3 2	2 4	4 2	1 —	6 7	— —	56 50	— 1	— 8	1 11	
	<b>XIV. Congenital malformations</b> .....	T. M. F.	2,388 1,236 1,152	2,119 1,096 1,023	109 63 46	58 37 21	19 9 10	11 6 5	10 7 3	8 2 6	2 1 1	1 1 —	— — —	131 69 62	5 2 3	21 12 9	25 18 7	
A 127	Spina bifida and meningocele <sup>3</sup> .....	M. F.	164 186	160 185	4 1	3 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 128	Congenital malformations of circulatory system.	M. F.	603 485	530 412	36 29	23 17	7 6	2 3	3 2	1 1	— —	— —	— —	35 35	1 2	6 9	8 4	
A 129	All other congenital malformations <sup>3</sup> .....	M. F.	469 481	406 426	23 16	11 3	1 4	4 2	4 1	1 5	1 1	1 —	— —	34 27	1 1	6 —	10 3	
	<b>XV. Certain diseases of early infancy</b>	T. M. F.	5,681 3,334 2,347	5,681 3,334 2,347	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	
A 130	Birth injuries .....	M. F.	593 403	593 403	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 131	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	M. F.	660 423	660 423	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 132	Infections of the newborn .....	M. F.	199 151	199 151	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 133	Haemolytic disease of newborn .....	M. F.	119 99	119 99	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 134	All other defined diseases of early infancy.	M. F.	88 70	88 70	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
A 135	Ill-defined diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified.	M. F.	1,675 1,201	1,675 1,201	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
	<b>XVI. Symptoms, senility, and ill-defined conditions.</b>	T. M. F.	987 553 434	39 23 16	126 87 39	7 5 2	5 4 1	5 3 2	6 5 1	19 16 3	8 7 1	75 46 29	1 1 —	369 264 105	2 — 2	13 6 7	17 8 9	
A 136	Senility without mention of psychosis	M. F.	190 203	— —	22 20	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	21 20	— —	79 26	— —	— —	— —	
A 137	Ill-defined and unknown causes .....	M. F.	363 231	23 16	65 19	5 2	4 1	3 2	5 1	16 3	6 1	25 9	1 —	185 79	— 2	6 7	8 9	
	<b>EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause).</b>	T. M. F.	12,957 9,226 3,731	2,341 1,500 841	3,560 2,906 654	1,866 1,537 329	562 486 76	302 267 35	218 181 37	224 186 38	98 87 11	289 161 128	1 1 —	5,406 4,067 1,339	319 222 97	969 761 208	1,133 890 263	
AE 138	Motor vehicle accidents .....	M. F.	3,696 1,353	547 317	1,369 322	917 236	206 30	75 9	57 11	41 9	30 1	43 26	— —	1,567 540	123 57	359 110	347 93	
A	Traffic accidents (810-825) .....	M. F.	3,625 1,336	528 302	1,352 321	910 236	203 30	74 9	54 11	41 9	27 1	43 25	— —	1,533 539	121 57	353 110	342 92	
B	Non-traffic accidents .....	M. F.	71 17	19 15	17 1	7 —	3 —	1 —	3 —	— —	3 —	— 1	— —	34 1	2 —	6 —	5 1	

See footnotes at end of table.



TABLEAU D 10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1965 — suite

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated — Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.				
37 14 23	63 37 26	30 9 21	93 59 34	— — —	187 45 142	— — —	— — —	1 1 —	6 3 3	18 6 12	10 2 8	152 33 119	— — —	— — —	XII, XIII. Maladies de la peau et de l'appareil ostéo-musculaire.		
1 — —	3 — —	2 — —	4 — —	— — —	4 6 —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	3 5 —	— — —	— — —	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané.	A 121	
6 9 —	19 15 —	3 16 —	24 29 —	— — —	13 78 —	— — —	— — —	— — —	— 1 —	2 2 —	2 5 —	9 70 —	— — —	— — —	Arthrite et spondylite .....	A 122	
— — —	2 1 —	— — —	1 — —	— — —	1 3 —	— — —	— — —	1 — —	— — —	— 1 —	— — —	— 2 —	— — —	— — —	Rhumatisme musculaire, et rhumatisme sans précisions.	A 123	
— — —	— — —	— — —	1 — —	— — —	4 3 —	— — —	— — —	— — —	2 — —	— — —	— — —	2 3 —	— — —	— — —	Ostéomyélite et périostite .....	A 124	
1 — —	— — —	1 — —	— — —	— — —	1 2 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— 1 —	— — —	1 1 —	— — —	— — —	Ankylose et difformités ostéo-musculaires ac- quises.	A 125	
7 13	13 10	6 2	29 5	— —	22 50	— —	— —	— —	1 2	3 7	— 3	18 38	— —	— —	Toutes autres maladies de la peau et de l'ap- pareil ostéo-musculaire.	A 126	
40 23 17	24 7 17	11 3 8	5 4 1	— — —	29 8 21	— — —	— — —	1 1 —	4 1 3	3 1 2	4 — 4	17 5 12	— — —	— — —	XIV. Malformations congénitales		
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Spina bifida et méningocèle <sup>3</sup> .....	A 127	
13 8	4 8	1 4	2 —	— —	2 9	— —	— —	1 —	— 1	— 2	— 1	1 5	— —	— —	Malformations congénitales de l'appareil cir- culatoire.	A 128	
10 9	3 9	2 4	2 1	— —	6 12	— —	— —	— —	1 2	1 —	— 3	4 7	— —	— —	Toutes autres malformations congénitales <sup>3</sup> ....	A 129	
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	XV. Maladies propres à la première enfance		
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Lésions obstétricales .....	A 130	
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Asphyxie et atléctasie post-natales .....	A 131	
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Infections du nouveau-né .....	A 132	
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Maladie hémolytique du nouveau-né .....	A 133	
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Toutes autres maladies définies de la premi- ère enfance.	A 134	
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Maladies mal définies particulières à la pre- mière enfance, et débilité sans précision.	A 135	
42 33 9	52 35 17	43 34 9	200 148 52	— — —	444 171 273	— — —	2 — 2	— — —	6 2 4	14 7 7	15 8 7	407 154 253	— — —	9 8 1	XVI. Sénilité, symptômes, et états mal défi- nis.		
— — —	— — —	— — —	79 26	— —	87 157	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	87 156	— —	2 —	Sénilité sans mention de psychose .....	A 136	
33 9	35 17	34 9	69 26	— —	84 116	— —	— 2	— —	2 4	7 7	8 6	67 97	— —	6 1	Causes mal définies ou inconnues .....	A 137	
1,144 835 309	871 670 201	286 216 70	663 473 190	1 — 1	1,594 704 890	6 2 4	36 23 13	72 42 30	118 63 55	190 90 100	117 61 56	1,055 423 632	— — —	56 49 7	EXVII. Accidents, empoisonnements et trau- matismes (classement d'après leur cause).		
271 113	259 92	73 28	135 47	— —	203 173	— 1	14 4	11 11	25 17	35 39	25 24	93 77	— —	10 1	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	AE 138	
262 113	251 92	71 28	133 47	— —	202 173	— 1	14 4	11 11	25 17	34 39	25 24	93 77	— —	10 1	Accidents de la circulation (810-825) .....	A	
9 — —	8 — —	2 — —	2 — —	— — —	1 — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 — —	— — —	— — —	— — —	— — —	Accidents hors de la voie publique .....	B	

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D10. Deaths, by Cause and Sex, by Marital Status and Age, Canada, 1965 — Concluded

Int'l list No.	Cause of death (Intermediate List) (7th Rev.)		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	Single — Célibataire										Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>			
					Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	
EXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to external cause)—Concluded:																		
AE 139	Other transport accidents .....	M. F.	530 70	63 22	160 13	88 8	30 3	25 1	5 —	11 1	— —	1 —	— —	279 26	19 4	55 6	85 7	
A	Drowning involving small boats (850) .....	M. F.	247 33	41 14	81 5	52 4	13 —	12 1	3 —	1 —	— —	— —	— —	118 12	10 4	24 2	34 4	
B	Drowning involving other watercraft (851) .....	M. F.	31 3	2 2	6 —	4 —	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	18 1	1 —	5 —	9 —	
C	Other transport .....	M. F.	252 34	20 6	73 8	32 4	15 3	13 —	2 —	10 1	— —	1 —	— —	143 13	8 —	26 4	42 3	
AE 140	Accidental poisoning .....	M. F.	246 168	8 13	76 25	27 13	17 5	13 3	9 1	7 3	— —	3 —	— —	138 90	2 3	19 7	28 21	
AE 141	Accidental falls .....	M. F.	843 792	46 26	185 111	38 4	16 —	23 3	17 2	19 5	19 9	53 88	— —	389 167	5 —	31 4	27 13	
AE 142	Accident caused by machinery .....	M. F.	270 11	33 7	67 —	35 —	11 —	4 —	7 —	6 —	4 —	— —	— —	155 3	7 —	30 —	37 2	
AE 143	Accident caused by fire and explosion of combustible material .....	M. F.	388 268	130 105	89 25	19 5	17 3	8 1	7 3	13 7	8 1	17 5	— —	121 89	3 9	19 14	24 19	
AE 144	Accident caused by hot substance, corrosive liquid, steam, and radiation .....	M. F.	20 19	8 11	1 —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	8 2	— —	3 —	— —	
AE 145	Accident caused by firearm .....	M. F.	123 15	22 5	42 3	33 3	6 —	2 —	— —	1 —	— —	— —	— —	57 6	3 —	19 1	12 2	
AE 146	Accidental drowning .....	M. F.	670 135	249 85	232 24	155 15	31 4	19 2	8 3	9 —	5 —	5 —	— —	164 19	9 —	38 3	42 1	
AE 147	All other accidental causes .....	M. F.	1,005 356	361 219	221 26	88 8	53 3	27 2	16 4	12 6	8 —	16 3	— —	377 69	20 7	75 10	88 10	
	All accidental causes .....	M. F.	7,791 3,187	1,467 810	2,442 550	1,401 292	387 49	197 21	126 24	119 31	74 11	138 122	— —	3,255 1,011	191 80	648 155	690 168	
AE 148	Suicide .....	M. F.	1,274 441	13 3	415 88	121 27	83 24	65 12	50 13	62 7	13 —	21 5	— —	730 278	24 8	96 4	176 79	
AE 149	Homicide and injury purposely inflicted by other persons (not in war) .....	M. F.	156 103	20 28	48 16	15 10	16 3	4 2	5 —	5 —	— —	2 1	1 —	78 50	7 9	17 11	24 16	
AE 150	Injury resulting from operations of war .....	M. F.	5 —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	4 —	— —	— —	— —	
	<b>NXVII. Accidents, poisonings and violence (classification according to nature of injury).</b>	T. M. F.	12,957 9,226 3,731	2,341 1,500 841	3,560 2,906 654	1,866 1,537 329	562 486 76	302 267 35	218 181 37	224 186 38	98 87 11	289 161 128	1 1 —	5,406 4,067 1,339	319 222 97	969 761 208	1,153 890 263	
AN 138	Fracture of skull .....	M. F.	2,287 676	384 193	832 149	538 107	127 10	65 7	32 6	39 5	16 —	15 —	— —	930 247	65 30	215 46	209 44	
AN 139	Fracture of spine and trunk .....	M. F.	471 203	51 34	136 42	60 25	18 2	11 1	14 2	10 1	9 1	14 10	— —	221 81	8 5	39 18	38 15	
AN 140	Fracture of limbs .....	M. F.	414 667	4 9	77 98	17 4	2 —	2 —	7 5	3 8	7 79	39 —	— —	183 131	— 2	7 1	9 5	
AN 141	Dislocation without fracture .....	M. F.	10 4	— 2	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	7 2	— 1	2 —	1 —	
AN 142	Sprains and strains of joints and adjacent muscles .....	M. F.	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	
AN 143	Head injury (excluding fracture) .....	M. F.	921 264	98 52	310 59	165 36	51 7	24 2	25 3	25 3	7 1	13 7	— —	436 102	29 10	64 14	97 24	
AN 144	Internal injury of chest, abdomen, and pelvis .....	M. F.	1,850 508	152 83	599 107	329 70	107 19	50 3	33 4	35 3	20 —	25 —	— —	1,002 241	64 19	207 57	236 48	
AN 145	Laceration and open wounds .....	M. F.	152 36	5 10	49 4	18 1	10 2	8 1	4 —	3 —	2 —	4 —	— —	84 17	5 2	10 2	17 5	
AN 146	Superficial injury, contusion and crushing with intact skin surface .....	M. F.	16 10	— —	4 1	1 —	1 —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	9 4	— —	3 —	1 —	
AN 147	Effects of foreign body entering through orifice .....	M. F.	272 171	184 118	32 13	6 4	6 1	5 1	2 3	3 3	6 —	4 1	— —	40 27	1 2	2 —	5 3	
AN 148	Burns .....	M. F.	368 234	110 87	91 26	35 8	15 3	5 1	6 4	12 6	2 —	15 4	1 —	127 79	3 7	32 7	25 19	
AN 149	Effects of poisons .....	M. F.	627 448	37 38	174 85	61 34	34 20	30 10	15 8	20 9	6 1	8 3	— —	361 238	8 7	47 32	84 67	
AN 150	All other and unspecified effects of external causes .....	M. F.	1,837 510	475 215	600 70	307 39	115 12	66 7	43 3	35 —	11 —	23 —	— —	667 170	39 13	133 28	168 32	

<sup>1</sup> Includes 493 "separated."<sup>2</sup> Effective 1962, deaths where the underlying cause was reported as 'inactive' 'healed' or 'arrested' pulmonary tuberculosis were classified to tuberculosis; formerly such deaths were classified to the resulting pulmonary condition.<sup>3</sup> Due to changes in classification, figures for 1962 and subsequent years are not strictly comparable with previous years.

TABLEAU D10. Décès, suivant la cause, le sexe, l'état conjugal et l'âge, Canada, 1963 — fin

Married <sup>1</sup> — Marié <sup>1</sup>					Widowed and divorced — En veuvage et divorcé										Not stated Non donnés	Causes de décès (Liste intermédiaire) (7e rev.)	N° liste int.
45-54	55-64	65-69	70+	N.S.	Total	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	N.S.				
<b>EXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après leur cause) — fin:</b>																	
71	31	5	13	—	24	1	2	3	3	5	2	8	—	4	Autres accidents de transport .....	AE 139	
5	2	1	1	—	9	—	—	—	1	3	1	4	—	—	Submersion d'un occupant d'une petite embarcation (850).	A	
26	14	3	7	—	7	—	1	1	1	1	2	1	—	—	Submersion sur toute autre embarcation (851).	B	
1	—	1	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	Autres accidents de transport .....	C	
1	2	—	—	—	4	1	1	1	—	—	—	1	—	1			
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
44	15	2	6	—	13	—	—	1	2	4	—	6	—	3			
3	2	1	1	—	7	—	—	—	2	1	1	4	—	—			
41	30	8	10	—	15	—	—	2	5	4	2	2	—	9	Empoisonnements accidentels .....	AE 140	
36	12	4	7	—	38	1	2	2	11	10	4	8	—	2			
47	49	38	192	—	218	—	2	5	5	6	195	—	5	5	Chutes accidentelles .....	AE 141	
11	13	16	110	—	488	—	—	2	12	5	467	—	—	—			
37	29	7	8	—	14	1	1	2	2	—	3	5	—	1	Accident causé par une machine .....	AE 142	
1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—			
27	19	7	22	—	47	—	—	4	—	8	5	30	—	1	Accident causé par le feu ou l'explosion de matériaux combustibles.	AE 143	
25	10	3	8	1	48	—	1	4	6	9	4	24	—	1	Accident causé par une substance brûlante, un liquide corrosif, la vapeur ou des radiations.	AE 144	
1	—	1	3	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—	—	Accident causé par des armes à feu .....	AE 145	
1	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—	—	5	—	—			
11	11	—	1	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—			
3	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—			
35	25	5	10	—	18	—	—	2	5	3	6	—	—	7	Noyade accidentelle .....	AE 146	
8	3	2	2	—	7	—	—	—	2	2	2	1	—	—			
84	67	15	28	—	45	—	1	4	3	3	3	31	—	1	Toutes autres causes accidentelles .....	AF 147	
17	15	2	8	—	41	—	—	1	3	4	6	27	—	1			
625	520	159	422	—	589	2	20	33	46	65	50	373	—	38	<b>Toutes causes accidentelles</b>		
220	147	56	184	1	811	2	7	21	43	79	46	613	—	5			
195	141	55	43	—	106	—	3	9	16	25	10	43	—	10	Suicide .....	AE 148	
82	47	14	6	—	71	1	6	9	7	20	9	19	—	1			
15	9	1	5	—	9	—	—	—	1	—	1	7	—	1	Homicide et blessure provoquée intentionnellement par une autre personne (à l'exclusion des faits de guerre).	AE 149	
7	7	—	—	—	8	1	—	—	5	1	1	—	—	1	Blessures de guerre .....	AE 150	
—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
1,144	871	286	663	1	1,594	6	36	72	118	190	117	1,055	—	56	<b>NXVII. Accidents, empoisonnements et traumatismes (classement d'après la nature de la blessure).</b>		
835	670	216	473	—	704	2	23	42	63	90	61	423	—	49			
309	201	70	190	1	890	4	13	30	55	100	56	632	—	7			
177	151	36	77	—	135	—	11	10	17	21	15	61	—	6	Fractures du crâne .....	AN 138	
43	50	12	22	—	87	—	3	5	6	21	12	40	—	—			
35	44	17	40	—	59	—	1	2	4	6	6	40	—	4	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc	AN 139	
19	8	7	9	—	46	1	—	2	1	6	6	30	—	—			
8	16	18	125	—	147	—	—	—	3	3	3	138	—	3	Fractures des membres .....	AN 140	
3	7	12	101	—	429	—	—	—	1	5	2	421	—	—			
1	2	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—	Luxations sans fracture .....	AN 141	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Entorses et foulures des articulations et des muscles voisins.	AN 142	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
102	67	28	49	—	75	—	3	3	8	18	7	36	—	2	Traumatismes de la tête (sauf fracture) .....	AN 143	
27	12	4	11	—	51	—	1	2	5	8	5	30	—	—			
207	166	48	74	—	91	1	4	7	10	13	7	49	—	6	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin.	AN 144	
53	40	10	14	—	76	1	2	5	11	17	7	33	—	1			
27	17	4	4	—	13	—	—	1	—	2	2	8	—	1	Plaies .....	AN 145	
1	4	1	2	—	5	—	1	—	1	2	—	1	—	—			
—	1	—	4	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—	—	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies.	AN 146	
1	1	—	2	—	5	—	—	—	—	—	—	5	—	—			
10	11	2	9	—	16	—	—	1	1	—	3	11	—	—	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel.	AN 147	
11	6	2	3	—	12	—	—	—	1	2	2	7	—	1			
24	13	8	22	—	39	—	—	4	—	8	3	24	—	1	Brûlures .....	AN 148	
22	9	3	9	1	41	—	1	2	4	9	4	21	—	1			
109	68	20	25	—	44	—	1	5	12	6	5	15	—	11	Empoisonnements .....	AN 149	
82	34	9	7	—	84	2	4	12	17	18	7	24	—	3			
135	114	34	44	—	80	1	3	9	8	13	10	36	—	15	Effets d'accidents, empoisonnements et traumatismes, autres ou non spécifiés.	AN 150	
47	30	10	10	—	54	—	1	2	8	12	11	20	—	1			

<sup>1</sup> Y compris 493 "séparés."<sup>2</sup> À partir de 1962, les décès dont la cause initiale est la tuberculose pulmonaire "non évolutive", "guérie" ou "stationnaire" relèvent de la classe tuberculose, alors que, auparavant, ces décès relevaient de l'état pulmonaire qui s'en suit.<sup>3</sup> En raison du classement modifié, les chiffres de 1962 et des années suivantes ne sont pas strictement comparables à ceux des années antérieures.



TABLE D 11. Death Rates by Cause for Selected Countries  
Per 100,000 population

Int'l list No.	Cause of death (Abbreviated list) (7th Rev.)	Australia — Australie	Austria — Autriche	Belgium — Belgique	Canada	Ceylon — Ceylan	Chile — Chili	Denmark — Danemark
		1964 <sup>1</sup>	1964	1963	1965	1962 <sup>1</sup>	1964 <sup>1,2</sup>	1963
	<b>All causes .....</b>	<b>903.4</b>	<b>1,234.6</b>	<b>1,256.4</b>	<b>761.0</b>	<b>851.6</b>	<b>1,120.9</b>	<b>977.3</b>
B 1	Tuberculosis of respiratory system .....	3.5	18.0	12.5	3.2	14.0	40.6	2.7
B 2	Tuberculosis, other forms .....	0.2	1.6	0.8	0.3	2.7	3.6	0.3
B 3	Syphilis and its sequelae .....	0.6	1.6	0.8	0.5	0.1	1.3	0.9
B 4	Typhoid fever .....	—	0.1	*	—	1.0	1.7	—
B 5	Cholera .....	—	—	—	—	*	—	—
B 6	Dysentery, all forms .....	0.1	0.1	*	*	5.1	0.6	*
B 7	Scarlet fever and streptococcal sore throat .....	—	0.1	*	0.1	*	0.2	—
B 8	Diphtheria .....	*	0.1	0.1	*	1.1	1.8	—
B 9	Whooping cough .....	*	0.1	0.2	*	0.2	3.4	—
B 10	Meningococcal infections .....	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2
B 11	Plague .....	—	—	—	—	—	—	—
B 12	Acute poliomyelitis .....	—	*	0.1	*	2.2	0.8	—
B 13	Smallpox .....	—	—	—	—	0.1	—	—
B 14	Measles .....	0.1	0.5	0.2	0.4	0.1	37.2	0.1
B 15	Typhus and other rickettsial diseases .....	—	—	—	—	—	0.3	—
B 16	Malaria .....	—	*	*	—	0.3	—	—
B 17	All other diseases classified as infective and parasitic .....	2.5	2.9	3.0	1.9	33.7	7.3	2.0
B 18	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues.	136.2	256.7	236.8	133.1	21.9	100.7	221.4
B 19	Benign and unspecified neoplasms .....	1.7	6.1	2.9	1.5	0.7	2.2	6.4
B 20	Diabetes mellitus .....	13.2	14.3	25.1	12.8	7.1	6.8	7.6
B 21	Anaemias .....	2.5	2.8	2.2	1.8	28.1	1.8	1.9
B 22	Vascular lesions affecting central nervous system .....	117.8	169.7	94.7	80.1	11.0	60.0	125.4
B 23	Nonmeningococcal meningitis .....	0.8	2.0	0.8	0.9	3.1	9.5	0.8
B 24	Rheumatic fever .....	0.2	0.2	0.3	0.2	6.9	0.3	*
B 25	Chronic rheumatic heart disease .....	6.9	14.8	3.2	6.9	2.5	5.0	6.0
B 26	Arteriosclerotic and degenerative heart disease .....	286.2	224.1	133.5	247.2	23.1	73.2	263.2
B 27	Other diseases of heart .....	29.8	46.7	147.2	11.1	32.9	26.0	35.7
B 28	Hypertension with heart disease .....	13.4	17.3	4.3	12.8	2.0	7.5	10.7
B 29	Hypertension without mention of heart .....	7.2	9.5	25.4	4.0	4.2	3.1	2.4
B 30	Influenza .....	2.7	4.2	11.8	2.2	2.3	14.9	4.4
B 31	Pneumonia .....	33.4	34.9	30.3	26.2	45.0	167.5	24.2
B 32	Bronchitis .....	20.1	12.8	19.5	6.1	7.7	6.9	13.5
B 33	Ulcer of stomach and duodenum .....	5.8	9.9	5.2	4.8	1.4	3.5	7.1
B 34	Appendicitis .....	0.8	3.5	1.0	0.7	0.2	1.3	1.7
B 35	Intestinal obstruction and hernia .....	4.7	12.9	6.9	4.8	2.6	6.2	6.8
B 36	Gastritis, duodenitis, enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn .....	4.1	7.4	3.1	3.6	41.9	63.7	3.4
B 37	Cirrhosis of liver .....	4.9	25.2	9.8	6.4	4.8	37.3	7.7
B 38	Nephritis and nephrosis .....	7.9	7.1	10.6	5.8	5.9	9.6	4.0
B 39	Hyperplasia of prostate .....	3.3	7.8	4.6	2.2	0.3	2.2	11.0
B 40	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium .....	0.7	0.9	0.5	0.7	10.5	8.6	0.4
B 41	Congenital malformations .....	10.9	9.5	10.6	12.2	3.5	8.3	10.4
B 42	Birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis .....	10.2	10.6	5.6	10.6	7.5	23.9	12.6
B 43	Infections of the newborn .....	1.2	2.6	1.6	1.8	10.6	47.4	0.4
B 44	Other diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified .....	11.4	19.8	17.5	16.6	88.3	71.3	7.6
B 45	Senility without mention of psychosis, ill-defined and unknown causes .....	5.5	47.8	91.1	5.0	208.1	81.1	12.6
B 46	All other diseases (Residual) .....	82.4	136.0	263.0	65.9	162.1	91.9	92.9
BE 47	Motor vehicle accidents .....	26.6	27.3	18.5	25.8	2.8	5.8	17.9
BE 48	All other accidents .....	27.0	41.2	36.1	30.3	27.1	69.1	31.1
BE 49	Suicide .....	14.5	22.8	14.0	8.8	11.6	3.0	19.1
BE 50	Homicide and operations of war .....	1.6	1.0	0.7	1.3	3.2	2.3	0.8

See footnotes at end of table.



TABLEAU D 11. Mortalité dans certains pays, suivant la cause

Pour 100,000 habitants

England and Wales — Angleterre et Pays de Galles	Finland — Finlande	France	German Federal Republic — République fédérale d'Allemagne	Ireland — Irlande	Italy — Italie	Causes de décès (Liste abrégée) (7e rev.)	N° liste int.
1964 <sup>2</sup>	1964	1964 <sup>1,3</sup>	1963	1964 <sup>1</sup>	1963 <sup>2</sup>		
1,128.1	928.2	1,066.7	1,168.4	1,145.3	1,019.7	Toutes causes	
4.7	13.8	14.0	13.4	12.9	13.4	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	B 1
0.6	1.0	1.6	0.9	1.2	1.3	Tuberculose, autres formes .....	B 2
1.7	2.0	1.7	1.0	0.2	1.6	Syphilis et ses séquelles .....	B 3
*	—	0.1	*	*	0.2	Fièvre typhoïde .....	B 4
—	—	—	—	—	—	Choléra .....	B 5
*	—	0.1	*	*	*	Dysenterie, toutes formes .....	B 6
*	*	*	*	0.1	0.1	Scarlatine et angine à streptocoques .....	B 7
—	—	*	*	0.2	0.2	Diphtérie .....	B 8
0.1	—	0.2	0.3	0.2	0.2	Coqueluche .....	B 9
0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.5	Infections à méningocoques .....	B 10
—	—	—	—	—	—	Peste .....	B 11
*	*	0.2	*	0.1	0.5	Poliomyélite antérieure aiguë .....	B 12
—	—	—	—	—	—	Variole .....	B 13
0.2	—	0.2	0.2	0.5	0.5	Rougeole .....	B 14
—	—	*	*	—	—	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	B 15
*	—	*	*	—	*	Paludisme .....	B 16
1.8	1.5	4.0	1.8	3.5	5.1	Toutes autres maladies classées comme infectieuses et parasitaires .....	B 17
220.9	159.1	203.7	221.4	174.2	158.6	Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques.	B 18
3.2	3.9	8.6	10.4	4.7	6.9	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée .....	B 19
8.3	12.1	15.8	15.7	8.6	17.1	Diabète sucré .....	B 20
3.5	1.8	1.3	2.1	4.7	2.1	Anémies .....	B 21
156.0	128.6	128.9	178.2	137.9	136.4	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central .....	B 22
1.0	0.8	1.6	1.3	1.3	1.5	Méningite non méningococcique .....	B 23
0.1	—	0.3	0.5	0.2	0.5	Rhumatisme articulaire aigu .....	B 24
13.0	7.3	2.6	1.1	10.6	12.9	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	B 25
306.8	263.5	79.8	210.4	299.6	208.9	Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative .....	B 26
28.9	37.1	114.3	22.1	51.5	35.6	Autres maladies du coeur .....	B 27
18.3	19.5	4.9	15.8	20.4	28.2	Hypertension avec maladie du coeur .....	B 28
9.6	3.4	4.8	4.3	12.4	7.2	Hypertension, sans mention du coeur .....	B 29
2.2	1.9	5.1	17.8	11.1	5.7	Grippe .....	B 30
62.3	19.9	22.3	38.0	44.8	43.4	Pneumonie .....	B 31
60.6	8.1	4.1	19.3	49.9	33.6	Bronchite .....	B 32
8.3	4.5	3.0	6.4	7.2	6.6	Ulcère de l'estomac et du duodénum .....	B 33
1.1	1.2	1.0	3.4	0.7	1.7	Appendicite .....	B 34
6.4	6.2	9.3	11.2	5.0	8.2	Occlusion intestinale et hernie .....	B 35
5.6	3.3	1.0	3.4	4.8	11.1	Gastrite, duodénite, entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né .....	B 36
2.8	3.5	31.7	20.7	2.7	21.3	Cirrhose du foie .....	B 37
6.2	12.2	7.1	7.4	13.2	8.3	Néphrite et néphrose .....	B 38
4.9	4.9	4.3	10.8	5.5	5.1	Hypertrophie de la prostate .....	B 39
0.5	0.7	0.6	1.5	1.1	1.7	Accouchements, et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches.	B 40
10.9	7.9	8.2	10.0	19.9	8.5	Malformations congénitales .....	B 41
9.7	11.4	6.0	10.3	11.5	12.8	Lésions obstétricales, et asphyxie et atelectasie post-natales .....	B 42
1.5	0.8	0.8	1.4	3.7	6.5	Infections du nouveau-né .....	B 43
8.1	7.5	12.0	20.9	15.2	24.0	Autres maladies particulières à la première enfance et débilité sans précisions .....	B 44
10.9	10.5	147.5	68.8	67.7	43.6	Sénilité, sans mention de psychose, et causes mal définies ou inconnues .....	B 45
95.6	89.9	131.2	137.2	98.6	81.3	Toutes autres maladies (le reste) .....	B 46
15.3	22.1	23.1	24.8	10.2	22.5	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	BE 47
24.1	34.4	43.8	33.2	24.9	27.7	Tous autres accidents .....	BE 48
11.7	19.8	14.9	19.3	2.0	5.3	Suicide .....	BE 49
0.6	2.2	0.8	1.2	0.6	1.1	Homicide et blessures de guerre .....	BE 50

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D 11. Death Rates by Cause for Selected Countries — Concluded

Per 100,000 population

Int'l list No.	Cause of death (Abbreviated list) (7th Rev.)	Japan — Japon	Mexico — Mexique	Nether- lands — Pays- Bas	New Zealand — Nouvelle- Zélande	Northern Ireland — Irlande du Nord	Norway — Norvège	Portugal
		1964 <sup>2</sup>	1963 <sup>1</sup>	1964 <sup>2</sup>	1964 <sup>1</sup>	1964 <sup>1</sup>	1963	1964
	<b>All causes .....</b>	<b>694.3</b>	<b>1,074.6</b>	<b>770.5</b>	<b>881.2</b>	<b>1,053.1</b>	<b>1,005.0</b>	<b>1,063.8</b>
B 1	Tuberculosis of respiratory system .....	22.1	21.9	1.5	3.1	4.8	3.8	29.0
B 2	Tuberculosis, other forms .....	1.5	3.2	0.4	0.6	0.9	0.9	3.0
B 3	Syphilis and its sequelae .....	1.7	1.2	0.9	0.3	0.6	1.2	1.9
B 4	Typhoid fever .....	*	5.1	*	*	—	—	0.4
B 5	Cholera .....	*	—	—	—	—	—	—
B 6	Dysentery, all forms .....	0.5	10.5	*	0.1	—	*	0.1
B 7	Scarlet fever and streptococcal sore throat .....	0.2	0.3	*	*	0.1	—	0.4
B 8	Diphtheria .....	*	0.8	—	—	—	—	1.8
B 9	Whooping cough .....	*	13.8	—	*	0.1	0.1	1.0
B 10	Meningococcal infections .....	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	1.8
B 11	Plague .....	—	—	—	—	—	—	—
B 12	Acute poliomyelitis .....	*	0.5	*	—	—	0.1	0.4
B 13	Smallpox .....	—	—	—	—	—	—	—
B 14	Measles .....	0.9	19.2	0.2	0.2	0.1	*	2.7
B 15	Typhus and other rickettsial diseases .....	*	0.2	—	—	—	—	*
B 16	Malaria .....	*	0.1	—	—	0.1	0.1	—
B 17	All other diseases classified as infective and parasitic .....	3.9	20.0	1.6	3.1	2.4	2.1	7.6
B 18	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues .....	107.5	36.8	182.4	141.6	165.3	172.0	108.8
B 19	Benign and unspecified neoplasms .....	5.5	2.7	7.1	1.2	2.6	3.1	1.2
B 20	Diabetes mellitus .....	4.8	9.0	14.8	12.1	7.9	9.1	8.2
B 21	Anaemias .....	1.5	9.3	1.1	2.4	3.5	2.2	1.7
B 22	Vascular lesions affecting central nervous system .....	171.9	21.9	93.3	106.3	151.7	156.3	154.4
B 23	Nonmeningococcal meningitis .....	1.0	4.4	1.0	2.0	1.3	1.0	2.4
B 24	Rheumatic fever .....	0.8	0.7	0.1	0.3	0.5	0.1	0.6
B 25	Chronic rheumatic heart disease .....	4.8	4.2	5.2	8.1	13.0	13.5	14.6
B 26	Arteriosclerotic and degenerative heart disease .....	51.8	16.4	182.1	256.1	309.1	263.5	114.6
B 27	Other diseases of heart .....	13.1	16.6	28.1	33.2	40.6	22.4	5.3
B 28	Hypertension with heart disease .....	10.1	3.0	9.3	13.3	18.7	20.8	16.6
B 29	Hypertension without mention of heart .....	8.7	2.4	4.0	3.6	7.3	4.4	7.1
B 30	Influenza .....	0.6	20.4	1.7	5.7	3.5	3.8	5.1
B 31	Pneumonia .....	23.6	140.3	10.8	52.7	51.7	58.4	80.8
B 32	Bronchitis .....	5.8	31.0	11.3	28.2	46.2	5.2	27.9
B 33	Ulcer of stomach and duodenum .....	9.6	4.8	4.0	5.6	7.3	2.9	9.0
B 34	Appendicitis .....	0.8	1.4	1.2	0.6	1.0	0.8	0.8
B 35	Intestinal obstruction and hernia .....	4.0	6.3	5.2	4.7	5.6	7.8	4.4
B 36	Gastritis, duodenitis, enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn .....	14.4	120.0	3.3	4.2	3.9	4.6	67.2
B 37	Cirrhosis of liver .....	10.1	20.0	4.0	2.9	2.7	3.7	29.4
B 38	Nephritis and nephrosis .....	11.7	8.7	6.5	5.7	6.2	7.4	20.5
B 39	Hyperplasia of prostate .....	0.6	0.5	6.6	3.4	4.5	9.3	2.4
B 40	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium .....	1.7	7.9	0.7	0.8	0.4	0.4	2.0
B 41	Congenital malformations .....	4.7	8.9	12.2	10.4	17.6	9.1	7.9
B 42	Birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis .....	3.1	15.9	8.1	11.3	15.0	7.3	11.4
B 43	Infections of the newborn .....	3.0	41.3	1.4	1.3	2.0	0.8	13.6
B 44	Other diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified .....	13.3	71.5	8.5	12.1	16.7	8.8	32.9
B 45	Senility without mention of psychosis, ill-defined and unknown causes .....	64.5	190.6	27.4	4.9	7.6	63.7	153.6
B 46	All other diseases (Residual) .....	52.8	91.3	75.3	82.4	89.2	74.6	54.5
BE 47	Motor vehicle accidents .....	17.1	6.0	19.5	17.2	15.6	11.0	13.7
BE 48	All other accidents .....	24.3	39.4	22.7	29.8	19.7	40.0	30.5
BE 49	Suicide .....	14.9	1.8	6.5	8.0	5.4	8.0	9.5
BE 50	Homicide and operations of war .....	1.5	22.0	0.4	1.4	0.5	0.7	1.2

<sup>1</sup> Data known to be year of registration rather than by year of occurrence.<sup>2</sup> Provisional.<sup>3</sup> Data exclude infants dying before registration of birth.

Source: United Nations Publications.

TABLEAU D 11. Mortalité dans certains pays, suivant la cause — fin  
Pour 100,000 habitants

Scotland — Écosse	Sweden — Suède	Switzer- land — Suisse	South Africa (whites) — Afrique du Sud (blancs)	United States — États- Unis	Yugo- slavia — Yougo- slavie	Causes de décès (Liste abrégée) (7e rev.)	N° liste int.
1964 <sup>1</sup>	1963	1963	1962	1964	1963		
1,172.4	1,005.5	987.6	876.7	939.6	890.3	Toutes causes	
6.5	5.2	8.3	5.2	4.0	32.0	Tuberculose de l'appareil respiratoire .....	B 1
0.7	0.6	1.7	0.8	0.3	2.8	Tuberculose, autres formes .....	B 2
0.7	0.5	0.9	0.2	1.4	1.3	Syphilis et ses séquelles .....	B 3
*	*	0.1	0.1	*	0.2	Fièvre typhoïde .....	B 4
—	—	—	—	—	—	Choléra .....	B 5
0.1	—	*	0.4	0.1	0.5	Dysenterie, toutes formes .....	B 6
*	—	0.1	*	*	0.2	Scarlatine et angine à streptocoques .....	B 7
*	—	*	1.0	*	0.6	Diphtérie .....	B 8
*	—	0.1	0.3	*	1.0	Coqueluche .....	B 9
0.4	0.2	0.8	0.7	0.4	0.6	Infections à méningocoques .....	B 10
—	—	—	—	—	—	Peste .....	B 11
—	—	*	—	*	*	Poliomyélite antérieure aiguë .....	B 12
—	0.1	—	—	—	—	Variole .....	B 13
0.2	—	0.1	1.1	0.2	8.8	Rougeole .....	B 14
—	—	—	0.1	*	*	Typhus et autres maladies à Rickettsia .....	B 15
—	—	—	0.2	*	*	Paludisme .....	B 16
1.7	2.4	4.0	3.6	3.1	7.6	Toutes autres maladies classées comme infectieuses et parasitaires .....	B 17
226.3	191.0	185.0	134.2	151.3	81.0	Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hémato- poïétiques.	B 18
1.9	6.4	3.1	2.4	2.6	5.2	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée .....	B 19
6.5	15.0	20.0	9.8	16.9	4.7	Diabète sucré .....	B 20
4.2	2.5	2.4	1.6	1.8	0.4	Anémies .....	B 21
194.4	128.1	119.7	95.8	103.6	60.8	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central .....	B 22
1.0	0.7	1.1	1.5	1.3	1.2	Méningite non méningococcique .....	B 23
0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	Rhumatisme articulaire aigu .....	B 24
13.6	5.4	2.1	6.7	8.1	9.2	Cardiopathie rhumatismale chronique .....	B 25
352.3	298.0	242.2	204.8	312.9	116.3	Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative .....	B 26
13.8	23.9	28.4	7.1	14.5	41.0	Autres maladies du cœur .....	B 27
17.6	24.8	23.8	20.1	30.0	2.5	Hypertension avec maladie du cœur .....	B 28
8.6	4.6	2.9	4.9	6.4	0.5	Hypertension, sans mention du cœur .....	B 29
1.4	4.2	23.1	3.4	0.9	5.0	Grippe .....	B 30
33.4	47.1	22.1	54.9	30.2	45.1	Pneumonie .....	B 31
51.2	5.1	7.4	17.0	2.8	9.0	Bronchite .....	B 32
8.6	8.4	6.2	5.9	5.7	4.4	Ulcère de l'estomac et du duodénum .....	B 33
1.2	1.2	2.1	1.4	0.9	0.6	Appendicite .....	B 34
7.1	8.2	5.6	7.4	5.2	4.6	Occlusion intestinale et hernie .....	B 35
5.3	5.0	4.1	11.3	4.3	18.0	Gastrite, duodénite, entérite et colite, sauf diarrhée du nouveau-né .....	B 36
4.8	5.7	14.8	6.0	12.1	5.9	Cirrhose du foie .....	B 37
6.2	7.5	7.3	9.9	6.5	9.2	Néphrite et néphrose .....	B 38
4.7	7.1	8.2	4.3	2.0	2.3	Hypertrophie de la prostate .....	B 39
0.5	0.4	0.7	1.7	0.7	2.9	Accouchements, et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches.	B 40
13.5	7.8	11.7	11.2	10.6	4.0	Malformations congénitales .....	B 41
15.3	7.5	12.7	12.1	13.2	10.0	Lésions obstétricales, et asphyxie et atelectasie post-natales .....	B 42
1.6	0.7	1.1	2.2	2.3	13.1	Infections du nouveau-né .....	B 43
8.7	6.1	10.3	24.9	16.1	58.1	Autres maladies particulières à la première enfance et débilité sans précisions .....	B 44
8.4	11.8	15.6	41.6	13.2	219.7	Sénilité sans mention de psychose, et causes mal définies ou inconnues .....	B 45
91.2	99.0	107.0	79.3	83.5	45.8	Toutes autres maladies (le reste) .....	B 46
15.5	16.7	22.3	25.4	24.5	53.9	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	BE 47
34.2	27.2	40.9	34.1	29.7		Tous autres accidents .....	BE 48
8.2	18.5	16.8	16.8	10.8		Suicide .....	BE 49
1.0	0.8	0.7	3.4	5.1		Homicide et blessures de guerre .....	BE 50

<sup>1</sup> Statistiques établies selon l'année de l'enregistrement et non selon l'année de l'événement.

<sup>2</sup> Provisoires.

<sup>3</sup> Non compris les enfants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.

Source: Publications des Nations Unies.





INFANT DEATHS  
(Deaths under one year)

---

MORTALITÉ INFANTILE  
(Décès au-dessous d'un an)



TABLE D 12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965  
TABLEAU D 12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Both sexes — Deux sexes													
Average — Moyenne 1921-1925.....	25,147	810	152	1,139	1,164	10,834	5,916	1,394	1,790	1,327	621	..	..
“ “ 1926-1930.....	22,869	779	122	934	1,040	10,518	5,091	1,031	1,560	1,195	571	5	23
“ “ 1931-1935.....	17,908	782	131	840	857	7,757	3,962	835	1,260	997	463	4	21
1936.....	15,442	826	137	781	806	6,220	3,416	779	1,030	940	465	3	39
1937.....	17,628	902	152	812	1,072	7,580	3,382	826	1,245	994	630	12	21
1938.....	15,233	681	114	754	859	6,486	3,245	750	941	812	556	5	30
1939.....	14,607	637	168	761	893	6,210	2,979	752	930	763	483	5	26
1940.....	14,542	722	137	802	934	5,856	2,959	756	979	834	526	10	27
1941.....	16,117	809	163	908	936	6,770	3,294	788	946	879	552	6	66
1942.....	15,585	853	106	884	978	6,657	3,139	807	788	696	596	22	59
1943.....	16,117	827	98	898	886	6,642	3,390	909	873	810	711	11	62
1944.....	16,541	937	102	838	1,035	6,918	3,346	786	858	889	767	6	59
1945.....	15,779	833	102	823	966	6,464	3,209	781	824	862	792	8	115
1946.....	16,407	887	97	822	1,066	6,110	3,653	885	1,004	945	852	7	79
1947.....	17,229	790	135	840	1,041	6,583	3,914	931	1,018	915	959	8	95
1948.....	15,965	685	97	695	1,047	6,211	3,684	765	867	930	868	28	88
1949.....	15,935	651	135	750	993	6,031	3,974	794	834	823	858	19	73
1950.....	15,441	758	105	693	927	6,091	3,751	673	690	831	805	18	99
1951.....	14,673	637	90	594	835	5,821	3,545	658	676	889	839	19	70
1952.....	15,408	572	83	615	729	6,332	3,789	647	787	879	870	19	86
1953.....	14,859	596	77	585	734	5,749	3,696	741	797	930	859	19	76
1954.....	13,934	561	95	568	664	5,361	3,517	635	708	882	850	25	68
1955.....	13,884	624	96	566	622	5,046	3,622	696	745	888	862	27	90
1956.....	14,399	630	105	554	656	5,544	3,610	676	680	860	944	23	117
1957.....	14,517	604	75	526	589	5,412	3,776	711	609	963	1,086	27	129
1958.....	14,178	572	84	557	568	5,152	3,801	656	616	932	1,077	20	143
1959.....	13,595	576	85	591	536	4,735	3,773	615	626	922	994	14	128
1960.....	13,077	545	88	565	488	4,159	3,745	698	637	1,022	946	26	158
1961.....	12,940	588	93	538	434	4,319	3,626	588	618	1,044	945	23	124
1962.....	12,941	597	87	614	498	4,294	3,621	600	605	984	878	27	136
1963.....	12,270	592	63	513	435	4,012	3,532	551	638	908	879	16	121
1964.....	11,169	456	72	464	400	3,587	3,255	555	589	865	818	20	88
1965.....	9,862	459	74	394	326	3,160	2,907	460	503	785	697	21	76
Rate per 1,000 live births — Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average — Moyenne 1921-1925.....	98.8	115.9	77.1	94.0	105.1	124.5	82.8	84.0	82.9	85.8	60.5	..	..
“ “ 1926-1930.....	93.9	115.4	70.3	84.8	100.7	127.1	74.1	71.6	73.2	75.0	55.1	131.4	136.0
“ “ 1931-1935.....	76.1	116.9	66.6	73.1	82.0	98.3	60.9	61.0	62.0	60.2	46.3	86.1	109.6
1936.....	67.7	112.5	69.3	66.1	76.7	82.6	54.7	60.6	53.9	59.5	44.0	78.9	170.3
1937.....	77.4	122.9	72.6	70.2	101.3	100.2	54.9	64.1	66.8	62.5	55.9	144.6	99.5
1938.....	64.2	92.7	57.8	61.6	75.0	83.0	49.5	55.6	51.6	51.1	44.6	65.8	132.7
1939.....	61.4	77.4	78.9	64.4	79.1	78.0	46.5	55.4	51.5	46.3	39.0	79.4	111.1
1940.....	57.6	91.0	65.3	62.4	79.8	69.8	43.2	51.2	50.7	48.0	38.0	119.0	112.5
1941.....	61.1	97.6	79.6	65.3	76.3	75.9	45.6	53.2	51.2	50.8	36.7	83.3	208.9
1942.....	55.4	97.0	49.6	57.8	77.2	70.1	40.1	51.5	43.3	38.0	35.5	229.2	159.9
1943.....	55.0	93.3	45.1	58.3	67.7	67.3	41.8	55.4	47.2	42.0	37.8	111.1	153.8
1944.....	56.3	100.8	44.6	53.7	76.9	67.6	42.8	49.1	47.3	45.9	40.4	44.1	186.7
1945.....	52.5	74.2	45.2	53.0	70.5	62.0	40.6	48.1	43.5	43.2	42.0	65.0	225.0
1946.....	47.8	73.7	34.7	45.9	65.5	54.9	37.5	47.1	46.8	42.6	37.7	47.9	133.2
1947.....	46.2	62.5	45.1	43.6	58.6	57.0	36.0	45.6	43.6	37.1	36.5	35.7	152.0
1948.....	44.4	58.9	34.1	39.1	60.6	54.1	35.4	40.5	40.2	38.6	33.4	102.2	136.4
1949.....	43.4	53.0	47.7	42.3	59.6	51.6	37.3	41.2	38.5	33.0	31.4	61.5	113.4
1950.....	41.5	57.6	36.4	40.1	56.5	51.1	34.5	34.9	32.0	32.4	29.7	57.0	159.2
1951.....	38.5	54.3	33.9	34.7	51.9	48.1	30.9	33.0	31.1	32.9	29.9	55.6	107.9
1952.....	38.2	45.5	30.7	34.3	43.7	50.1	30.6	31.1	34.8	30.2	29.2	48.7	134.0
1953.....	35.6	46.6	28.1	32.0	44.6	44.7	28.5	34.9	33.6	29.6	27.1	49.6	112.4
1954.....	31.9	41.1	34.9	30.0	39.9	40.3	25.8	28.5	28.3	26.3	25.8	58.8	107.8
1955.....	31.3	42.3	34.5	29.8	37.4	37.8	26.0	31.1	30.1	25.8	25.3	51.5	123.0
1956.....	31.9	43.3	39.5	29.0	39.6	40.8	25.2	30.8	28.3	24.6	26.0	47.8	149.0
1957.....	30.9	39.4	28.0	27.2	34.6	38.2	25.0	31.8	25.5	27.0	28.3	54.7	143.3
1958.....	30.2	38.6	32.5	29.5	34.6	36.4	24.9	30.2	25.8	25.3	27.2	42.3	151.3
1959.....	28.4	38.9	31.3	31.0	32.5	33.3	24.0	27.0	25.7	24.2	24.9	26.1	129.3
1960.....	27.3	35.9	32.2	29.5	29.9	30.2	23.5	30.0	26.4	26.2	23.6	48.3	144.4
1961.....	27.2	37.7	32.8	27.8	26.2	31.5	23.0	25.2	25.8	26.8	24.5	41.2	111.0
1962.....	27.6	39.6	31.0	31.6	30.2	31.8	23.2	26.2	25.9	25.4	23.0	49.4	119.9
1963.....	26.3	38.3	21.4	27.0	27.6	30.0	22.8	24.7	27.1	23.6	23.5	32.1	104.2
1964.....	24.7	31.1	26.4	25.3	26.1	27.4	21.3	25.5	26.0	23.9	22.8	38.9	69.5
1965.....	23.6	31.1	29.4	23.8	23.0	26.2	20.5	23.0	24.5	24.0	20.7	49.1	63.8

TABLE D 12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 - Continued

TABLEAU D 12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	7,704	..	85	653	668	..	3,380	781	1,023	758	355	..	..
" " 1926-1930 .....	13,016	450	71	533	580	6,003	2,880	583	892	681	323	3	17
" " 1931-1935 .....	10,250	424	74	480	490	4,461	2,252	483	727	582	265	2	11
1936 .....	8,739	438	79	446	453	3,575	1,915	436	592	530	255	1	19
1937 .....	10,046	519	92	466	601	4,334	1,902	443	749	559	362	6	13
1938 .....	8,703	377	75	414	476	3,761	1,850	418	541	451	325	..	15
1939 .....	8,424	366	102	396	520	3,580	1,748	441	536	430	286	3	16
1940 .....	8,240	377	75	450	511	3,379	1,685	402	557	468	317	4	15
1941 .....	9,291	464	102	545	515	3,916	1,910	447	531	506	316	5	34
1942 .....	8,907	470	52	485	564	3,854	1,790	441	455	402	349	9	36
1943 .....	9,159	447	56	507	490	3,827	1,835	492	499	468	394	8	36
1944 .....	9,431	526	58	480	593	3,936	1,933	425	484	517	445	4	30
1945 .....	8,952	463	54	479	527	3,659	1,813	445	489	511	450	6	56
1946 .....	9,374	497	64	460	581	3,517	2,109	474	581	542	496	5	48
1947 .....	9,946	448	77	476	622	3,839	2,220	529	592	510	565	3	65
1948 .....	9,107	396	50	405	557	3,574	2,106	433	503	526	500	16	41
1949 .....	9,130	363	79	434	603	3,474	2,237	451	456	462	516	9	46
1950 .....	8,845	408	54	396	533	3,456	2,211	394	391	470	460	11	61
1951 .....	8,375	361	60	344	472	3,335	2,010	369	353	531	487	10	43
1952 .....	8,843	318	48	365	433	3,664	2,169	364	431	515	480	9	47
1953 .....	8,542	348	43	350	408	3,347	2,099	424	448	520	508	11	36
1954 .....	8,024	335	55	340	376	3,032	2,019	385	432	510	485	14	41
1955 .....	7,967	357	50	340	368	2,896	2,061	390	426	508	509	17	45
1956 .....	8,108	335	60	325	358	3,130	2,048	365	391	508	509	11	68
1957 .....	8,313	363	41	298	333	3,094	2,177	416	358	531	619	17	66
1958 .....	8,152	322	61	321	340	2,981	2,161	371	349	548	600	12	86
1959 .....	7,827	345	43	332	315	2,740	2,110	363	376	554	568	9	72
1960 .....	7,572	312	55	332	280	2,406	2,152	406	381	601	542	16	89
1961 .....	7,447	335	55	309	248	2,464	2,090	341	373	612	534	13	73
1962 .....	7,379	327	50	320	272	2,491	2,054	350	339	565	520	14	77
1963 .....	7,079	377	46	306	244	2,228	2,043	310	385	535	522	8	75
1964 .....	6,466	259	50	263	223	2,060	1,898	304	332	518	497	10	52
1965 .....	5,626	236	43	210	177	1,820	1,680	256	298	455	403	10	38
Rate per 1,000 male live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe masculin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	93.4	..	86.0	104.1	117.0	..	92.0	92.5	92.0	96.2	66.9	..	..
" " 1926-1930 .....	103.8	131.4	78.6	94.2	109.7	140.8	81.7	78.7	81.3	83.5	61.3	..	..
" " 1931-1935 .....	84.9	123.6	73.0	81.2	91.7	110.3	67.6	69.0	69.6	68.4	51.5	..	..
1936 .....	74.5	117.8	75.7	72.8	84.4	92.7	59.6	65.4	60.2	65.6	46.7	..	..
1937 .....	85.7	136.9	83.0	76.8	110.2	111.2	60.1	67.2	78.6	69.6	63.2	..	..
1938 .....	71.5	101.3	72.7	65.9	81.9	93.2	55.1	60.5	57.7	55.5	50.9	..	..
1939 .....	69.0	86.3	90.5	66.9	89.5	87.8	53.1	63.2	58.0	51.1	45.0	..	..
1940 .....	63.6	92.8	71.2	68.8	84.9	78.3	48.2	53.1	55.7	53.0	44.4	..	..
1941 .....	68.3	108.0	94.6	77.0	83.1	85.3	51.3	58.7	56.1	57.0	41.1	..	..
1942 .....	61.1	105.6	48.4	61.5	85.6	78.5	44.3	55.1	48.3	42.7	40.2	..	..
1943 .....	60.7	98.9	50.5	64.3	72.5	75.3	46.5	58.1	51.7	47.6	41.1	..	..
1944 .....	62.0	107.7	50.1	59.6	85.3	74.7	47.8	51.1	51.9	51.8	45.8	..	..
1945 .....	57.5	79.9	46.3	59.2	75.3	68.3	44.4	52.8	49.9	49.5	46.3	..	..
1946 .....	53.0	82.5	44.3	50.4	70.1	61.4	41.9	49.1	52.9	48.0	43.2	..	..
1947 .....	51.8	68.2	50.3	48.7	64.6	64.6	39.8	51.0	49.5	40.2	42.1	..	..
1948 .....	49.2	66.8	34.4	44.5	62.7	60.6	39.4	45.0	45.7	42.7	37.5	..	..
1949 .....	48.2	58.0	54.2	47.1	70.1	57.8	40.8	45.3	40.8	36.1	37.0	..	..
1950 .....	46.2	59.5	37.4	44.5	62.9	56.3	39.5	39.6	35.5	35.8	33.1	68.3	177.3
1951 .....	42.7	60.3	43.7	38.9	57.6	53.7	33.9	35.6	31.8	38.6	33.8	57.8	135.6
1952 .....	42.5	49.4	34.2	39.4	51.4	56.1	33.9	34.2	37.0	34.4	31.1	47.6	115.5
1953 .....	39.8	53.3	31.4	37.4	48.1	50.6	31.6	39.3	37.0	32.2	30.9	56.7	108.1
1954 .....	35.8	47.7	39.1	35.0	43.7	44.2	28.9	34.0	33.5	29.3	28.7	62.2	124.2
1955 .....	35.0	47.6	34.4	34.9	43.5	42.2	28.7	34.0	33.8	28.7	29.3	63.7	123.0
1956 .....	35.0	45.3	45.7	32.6	41.7	44.7	27.8	32.5	31.5	28.2	27.6	41.8	165.9
1957 .....	34.5	46.8	29.6	30.0	37.4	42.3	28.1	36.3	28.9	28.9	31.5	66.4	151.0
1958 .....	33.7	41.8	46.0	32.8	39.9	41.2	27.5	33.4	28.5	28.8	29.7	48.2	168.6
1959 .....	31.8	45.4	31.0	34.3	36.7	37.5	26.1	30.9	30.2	28.3	27.7	34.4	139.8
1960 .....	30.8	39.9	40.1	34.2	33.1	34.0	26.3	33.7	30.9	30.0	26.3	57.1	157.0
1961 .....	30.5	41.7	37.4	31.0	29.1	34.7	25.9	28.6	30.3	30.8	27.1	45.8	128.1
1962 .....	30.6	42.2	33.2	32.0	31.9	35.9	25.7	29.9	28.5	28.6	26.8	47.1	131.8
1963 .....	29.6	47.3	30.6	31.4	29.9	32.6	25.6	26.8	31.9	27.1	27.3	32.9	124.4
1964 .....	27.8	35.1	35.2	28.1	28.4	30.6	24.1	27.2	28.6	28.0	27.0	37.2	79.3
1965 .....	26.2	31.2	33.2	25.0	24.4	29.3	23.1	24.9	28.4	26.9	23.6	44.2	60.1



TABLE D 12. Infant Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 - Concluded

TABLEAU D 12. Mortalité infantile et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Aib.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	5,799	..	66	486	497	..	2,536	613	766	569	266	..	..
" " 1926-1930 .....	9,884	355	51	402	459	4,515	2,211	448	667	514	248	2	12
" " 1931-1935 .....	7,658	358	57	360	367	3,295	1,710	352	534	416	199	2	10
1936 .....	6,703	388	58	335	353	2,645	1,501	343	438	410	210	2	20
1937 .....	7,582	383	60	346	471	3,246	1,480	383	496	435	268	6	8
1938 .....	6,530	304	39	340	383	2,725	1,395	332	400	361	231	5	15
1939 .....	6,183	271	66	365	373	2,630	1,231	311	394	333	197	2	10
1940 .....	6,302	345	62	352	423	2,477	1,274	354	422	366	209	6	12
1941 .....	6,826	345	61	363	421	2,854	1,384	341	415	373	236	1	32
1942 .....	6,678	383	54	399	414	2,803	1,349	366	333	294	247	13	23
1943 .....	6,958	380	42	391	396	2,815	1,455	417	374	342	317	3	26
1944 .....	7,110	411	44	358	442	2,982	1,413	361	374	372	322	2	29
1945 .....	6,827	370	48	344	439	2,805	1,396	336	335	351	342	2	59
1946 .....	7,033	390	33	362	485	2,593	1,544	411	423	403	356	2	31
1947 .....	7,283	342	58	364	419	2,744	1,694	402	426	405	394	5	30
1948 .....	6,858	289	47	290	490	2,637	1,578	332	364	404	368	12	47
1949 .....	6,805	288	56	316	390	2,557	1,737	343	378	361	342	10	27
1950 .....	6,596	350	51	297	394	2,635	1,540	279	299	361	345	7	38
1951 .....	6,298	276	30	250	363	2,486	1,535	289	323	358	352	9	27
1952 .....	6,565	254	35	250	296	2,668	1,620	283	356	364	390	10	39
1953 .....	6,317	248	34	235	326	2,402	1,597	317	349	410	351	8	40
1954 .....	5,910	226	40	228	288	2,329	1,498	250	276	372	365	11	27
1955 .....	5,917	267	46	226	254	2,150	1,561	306	319	380	353	10	45
1956 .....	6,291	295	45	229	298	2,414	1,562	311	289	352	435	12	49
1957 .....	6,204	241	34	228	256	2,318	1,599	295	251	432	477	10	63
1958 .....	6,026	250	23	236	228	2,171	1,640	285	267	384	477	8	57
1959 .....	5,768	231	42	259	221	1,995	1,663	252	250	368	426	5	56
1960 .....	5,505	233	33	233	208	1,753	1,593	292	256	421	404	10	69
1961 .....	5,493	253	38	229	186	1,855	1,536	247	245	432	411	10	51
1962 .....	5,562	270	37	294	226	1,803	1,567	250	266	419	358	13	59
1963 .....	5,191	215	17	207	191	1,784	1,489	251	253	373	357	8	46
1964 .....	4,703	197	22	201	177	1,527	1,357	251	257	347	321	10	36
1965 .....	4,236	223	31	184	149	1,340	1,227	204	205	330	294	11	38
Rate per 1,000 female live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	74.3	..	68.1	83.1	92.5	..	73.0	75.3	73.2	75.1	53.8	..	..
" " 1926-1930 .....	83.4	109.9	61.5	74.9	91.2	112.5	66.1	64.1	64.7	66.2	48.7	..	..
" " 1931-1935 .....	66.8	109.9	59.8	64.5	71.9	85.8	54.0	52.6	54.0	51.6	40.8	..	..
1936 .....	60.3	107.0	62.2	59.0	68.6	72.1	49.5	55.5	47.2	53.2	41.1	..	..
1937 .....	68.4	107.9	60.9	62.9	91.8	88.6	49.3	60.9	54.4	55.2	48.3	..	..
1938 .....	56.5	84.0	41.4	57.0	67.9	72.1	43.6	50.5	45.2	46.5	37.9	..	..
1939 .....	53.3	68.0	65.9	61.8	68.2	67.7	39.5	47.1	44.7	41.4	32.8	..	..
1940 .....	51.1	89.1	59.4	55.8	74.5	60.9	37.9	49.1	45.3	42.9	31.3	..	..
1941 .....	53.0	86.4	62.8	53.2	69.3	65.9	39.5	47.4	46.2	44.3	32.1	..	..
1942 .....	48.8	88.3	50.8	53.7	68.2	61.0	35.7	47.7	38.0	33.0	30.4	..	..
1943 .....	48.7	87.5	39.5	52.1	62.5	58.8	36.8	52.5	42.2	36.2	34.4	..	..
1944 .....	49.9	93.2	39.0	47.5	67.8	60.1	37.5	47.0	42.5	39.6	34.7	..	..
1945 .....	46.6	68.2	44.0	46.2	65.6	55.3	36.6	42.9	36.7	36.5	37.4	..	..
1946 .....	42.0	64.9	24.5	41.2	60.8	48.0	32.8	44.9	40.4	37.0	32.0	..	..
1947 .....	40.0	56.3	39.7	38.3	48.5	48.9	31.9	40.1	37.5	33.9	30.6	..	..
1948 .....	38.9	50.7	33.8	33.3	58.4	47.3	31.1	35.9	34.5	34.4	29.1	..	..
1949 .....	38.1	47.8	40.8	37.1	48.3	45.1	33.5	36.7	36.1	29.7	25.6	..	..
1950 .....	36.5	55.5	35.3	35.5	49.7	45.6	29.2	30.0	28.4	28.9	26.1	45.2	136.7
1951 .....	34.0	48.0	23.5	30.2	46.0	42.3	27.6	30.2	30.4	27.0	25.8	53.3	81.3
1952 .....	33.6	41.5	27.0	28.8	35.8	43.6	27.0	27.9	32.5	25.7	27.1	49.8	166.0
1953 .....	31.0	39.6	24.8	26.4	40.9	38.4	25.2	30.4	30.1	27.0	22.9	42.3	116.6
1954 .....	27.9	34.1	30.3	24.8	35.8	36.0	22.5	22.9	22.9	23.0	22.8	55.0	89.7
1955 .....	27.5	36.8	34.6	24.5	31.2	33.2	23.0	28.0	26.3	22.9	21.0	38.9	123.0
1956 .....	28.7	41.3	33.5	25.1	37.3	36.6	22.4	29.0	24.8	20.7	24.4	55.0	130.7
1957 .....	27.2	31.9	26.3	24.3	31.5	33.8	21.8	27.1	21.7	24.9	25.0	42.0	136.1
1958 .....	26.4	35.1	18.3	25.9	28.9	31.5	22.2	26.9	23.0	21.5	24.6	35.7	131.0
1959 .....	24.7	32.0	31.5	27.7	27.9	28.8	21.8	22.8	21.0	19.9	21.9	18.2	117.9
1960 .....	23.7	31.7	24.2	24.7	26.4	26.1	20.6	26.1	21.8	22.2	20.7	38.8	130.9
1961 .....	23.7	33.5	27.8	24.3	23.0	28.0	20.0	21.7	21.0	22.7	21.8	36.5	93.2
1962 .....	24.3	36.9	28.4	31.2	28.5	27.5	20.6	22.3	23.3	22.0	19.1	52.0	107.3
1963 .....	22.9	28.7	11.8	22.5	25.1	27.3	19.7	22.5	22.0	19.9	19.5	31.3	82.4
1964 .....	21.4	27.0	16.8	22.4	23.7	24.1	18.3	23.8	23.2	19.7	18.3	40.8	59.0
1965 .....	20.8	31.1	25.4	22.7	21.6	22.9	17.8	21.0	20.5	21.0	17.8	54.5	68.0

TABLE D 13 Infant Deaths and Rates, for Selected Causes, Canada and Provinces, 1965

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
number - nombre														
	<b>All causes .....</b>	<b>9,862</b>	<b>459</b>	<b>74</b>	<b>394</b>	<b>326</b>	<b>3,160</b>	<b>2,907</b>	<b>460</b>	<b>503</b>	<b>785</b>	<b>697</b>	<b>21</b>	<b>76</b>
001-019	Tuberculosis, all forms .....	4	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1
020-029	Syphilis .....	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—
057	Meningococcal infections .....	18	4	—	2	—	8	—	1	—	1	2	—	—
085	Measles .....	27	3	—	1	—	10	5	4	1	2	—	—	1
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	24	1	—	1	3	5	7	2	—	3	1	—	1
201	Hodgkin's disease .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	10	—	—	1	2	2	4	—	—	1	—	—	—
210-229	Benign neoplasms .....	5	1	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—
273	Diseases of thymus gland .....	11	—	—	4	—	1	5	—	—	1	—	—	—
325	Mental deficiency .....	48	—	—	—	1	34	6	1	2	1	2	—	—
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	73	4	2	2	5	22	18	5	4	2	4	—	5
391,392	Otitis media .....	40	1	1	2	1	26	2	—	—	—	7	—	—
470-475	Acute upper respiratory infection .....	36	1	—	3	2	5	12	1	1	1	10	—	—
480-483	Influenza .....	35	1	—	1	—	25	4	—	2	—	—	—	2
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	831	75	5	48	44	195	195	44	61	63	86	1	14
500-502	Bronchitis .....	55	3	—	2	—	8	14	6	1	9	11	1	—
543	Gastritis and duodenitis .....	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	104	5	—	—	5	28	37	2	6	12	9	—	—
571	Gastro-enteritis and colitis .....	172	8	—	10	6	58	31	11	20	15	8	3	2
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	2	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	1,821	102	11	75	50	643	553	83	59	123	112	3	7
760, 761	Injury at birth .....	996	27	7	30	23	374	311	45	44	62	68	4	1
.0	Without immaturity .....	325	14	1	16	14	99	94	24	9	18	34	2	—
.5	With immaturity .....	671	13	6	14	9	275	217	21	35	44	34	2	—
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1,083	32	7	35	26	317	370	45	63	121	63	2	2
.0	Without immaturity .....	331	12	2	10	17	93	112	23	17	35	7	2	1
.5	With immaturity .....	752	20	5	25	9	224	258	22	46	86	56	—	1
763	Pneumonia of newborn .....	286	18	4	15	12	91	69	12	17	21	21	—	6
.0	Without immaturity .....	185	16	3	8	9	54	48	5	11	14	11	—	6
.5	With immaturity .....	101	2	1	7	3	37	21	7	6	7	10	—	—
764	Diarrhoea of newborn .....	30	1	—	1	2	13	8	—	1	4	—	—	—
.0	Without immaturity .....	23	1	—	2	10	6	—	—	4	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	7	—	—	1	—	3	2	—	1	—	—	—	—
765-768	Other infections of the newborn .....	34	1	—	1	6	15	2	2	2	5	—	—	—
.0	Without immaturity .....	18	—	—	1	5	5	1	1	1	4	—	—	—
.5	With immaturity .....	16	1	—	—	1	10	1	1	1	1	—	—	—
769	Maternal toxæmia .....	56	1	1	—	—	27	13	2	3	4	5	—	—
.0-4	Without immaturity .....	13	—	—	—	—	7	3	—	2	4	1	—	—
.5-9	With immaturity .....	43	1	—	—	—	20	10	2	3	2	4	—	—
770	Erythroblastosis .....	218	6	1	7	6	104	52	11	6	15	10	—	—
.0-2	Without immaturity .....	128	6	1	5	5	44	34	10	4	12	7	—	—
.5-7	With immaturity .....	90	—	—	2	1	60	18	1	2	3	3	—	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	73	3	2	1	1	31	15	5	4	5	6	—	—
.0	Without immaturity .....	41	3	1	1	1	17	7	2	4	3	2	—	—
.5	With immaturity .....	32	—	—	—	—	14	8	3	—	2	4	—	—
772	Nutritional maladjustment .....	29	3	—	2	1	9	8	2	1	2	1	—	—
.0	Without immaturity .....	26	3	—	1	1	7	8	2	1	2	1	—	—
.5	With immaturity .....	3	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	1,049	67	8	49	26	358	238	56	64	99	62	4	18
.0	Without immaturity .....	323	29	6	14	10	71	76	17	26	39	16	3	16
.5	With immaturity .....	726	38	2	35	16	287	162	39	38	60	46	1	2
774-776	Immaturity .....	1,827	47	16	79	76	487	639	72	101	151	148	2	9
795	Ill-defined and unknown causes .....	10	1	—	—	—	—	3	—	—	6	—	—	—
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	15	—	—	—	—	1	9	1	1	—	3	—	—
E900-E904	Accidental falls .....	10	—	—	—	—	2	6	—	1	—	1	—	—
E916	Accidents caused by fire .....	23	—	—	3	—	7	8	—	—	1	3	1	—
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	259	16	1	6	14	62	108	10	15	10	15	—	2
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	141	7	3	3	5	42	48	5	4	14	8	—	2
Residual														
E800-E962	All other accidents .....	33	—	—	—	1	7	13	4	3	3	2	—	—
<b>Residuals</b>														
Class I	Infective and parasitic diseases .....	48	3	—	4	3	12	7	7	2	3	7	—	—
II	Neoplasms .....	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
III	Allergic, etc. diseases .....	24	—	1	2	1	10	5	1	—	4	—	—	—
IV	Blood, etc. diseases .....	23	—	—	1	3	11	4	—	1	2	1	—	—
V	Diseases of nervous system, etc. ....	15	2	2	—	2	29	14	4	5	6	1	—	—
VI	Diseases of circulatory system .....	15	1	1	3	—	5	2	3	—	—	—	—	—
VII	Diseases of respiratory system .....	68	3	—	2	29	16	3	5	1	4	8	—	—
VIII	Diseases of digestive system .....	77	6	1	1	3	29	17	5	4	7	4	—	—
IX	Diseases of genitourinary system .....	11	—	—	—	—	2	6	—	—	1	2	—	—
XVII	Accidental and violent causes .....	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	All other causes .....	44	4	—	—	—	19	10	1	2	4	1	—	3

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.

TABLEAU D 13. Certaines causes et taux de mortalité infantile, Canada et provinces, 1965

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
rate (per 100,000 live births) — taux (pour 100,000 naissances vivantes)														
2,356	3,114	2,940	2,384	2,300	2,620	2,053	2,303	2,454	2,403	2,070	4,907	6,381	Toutes causes	
1	7	—	—	—	1	—	5	—	—	—	—	84	Tuberculose, toutes formes .....	001-019
—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	Syphilis .....	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes .....	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine .....	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle .....	052
1	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	Diphtérie .....	055
4	27	—	12	7	—	5	—	3	6	—	—	—	Coqueluche .....	056
6	20	—	6	8	4	20	5	6	—	—	—	84	Infections à méningocoques .....	057
6	7	—	6	21	4	5	10	9	3	—	—	84	Rougeole .....	085
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup> .....	140-205
2	—	—	6	14	2	3	—	—	3	—	—	—	Maladie de Hodgkin .....	201
3	7	—	—	—	1	4	—	—	3	—	—	—	Leucémie et aleucémie .....	204
11	—	—	24	7	28	4	5	10	3	—	—	—	Tumeurs bénignes .....	210-229
17	27	79	12	35	18	13	25	20	6	12	—	—	Maladies du thymus .....	273
10	7	40	12	7	22	1	—	—	21	—	—	420	Déficience mentale .....	325
9	7	—	18	14	4	8	5	3	30	—	—	—	Méningite (non méningococcique) .....	340
8	7	—	—	—	21	3	—	10	—	—	—	168	Otite moyenne .....	391, 392
199	509	199	290	310	162	138	220	298	193	255	234	1,175	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures .....	470-475
13	20	—	12	—	7	10	30	5	28	33	234	—	Grippe .....	480-483
—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	Pneumonie (4 semaines et plus) .....	490-493
25	34	—	—	35	23	26	10	29	37	27	—	—	Bronchite .....	500-502
41	54	—	61	42	48	22	55	98	46	24	701	168	Gastrite et duodénite .....	543
—	—	—	—	—	—	1	—	5	—	—	—	—	Hernie et occlusion intestinale .....	560-570
435	692	437	454	353	533	391	415	288	377	333	701	588	Gastro-entérite et colite .....	571
238	183	278	182	162	310	220	225	215	190	202	935	84	Entérite chronique et colite ulcéreuse .....	572
78	95	40	97	99	82	66	120	44	55	101	467	84	Malformations congénitales	575-759
160	88	238	85	63	228	153	205	171	135	101	467	84	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
259	217	278	212	183	263	261	225	307	370	187	467	168	Sans débilite .....	.0
79	81	79	61	120	77	79	115	83	107	21	467	84	Asphyxie et atelectasie post-natales .....	762
180	136	199	151	63	186	182	110	224	263	166	—	84	Sans débilite .....	.0
68	122	159	91	85	75	49	60	83	64	62	—	504	Sans débilite .....	.5
44	109	119	48	63	45	34	25	54	43	33	—	504	Pneumonie du nouveau-né .....	763
24	14	40	42	21	31	15	35	29	21	30	—	—	Sans débilite .....	.0
7	7	—	6	14	11	6	—	5	12	—	—	—	Avec débilite .....	.5
5	7	—	—	14	8	4	—	—	12	—	—	—	Diarrhée du nouveau-né .....	764
2	—	—	6	—	2	1	—	5	—	—	—	—	Sans débilite .....	.0
8	7	—	—	7	5	11	10	10	6	15	—	—	Avec débilite .....	.5
4	7	—	—	7	4	5	5	3	3	12	—	—	Autres infections du nouveau-né .....	765-768
13	7	40	—	—	22	9	10	15	12	15	—	—	Sans débilite .....	.0
3	—	—	—	—	6	2	—	—	6	3	—	—	Avec débilite .....	.5
10	7	40	—	—	17	7	10	15	6	12	—	—	Toxémie maternelle .....	769
52	41	40	42	42	86	37	55	29	46	30	—	—	Sans débilite .....	.0-4
31	41	40	30	35	36	24	50	20	37	21	—	—	Avec débilite .....	.5-9
22	—	—	12	7	50	13	5	10	9	9	—	—	Erythroblastose .....	770
17	20	79	6	7	26	11	25	20	15	18	—	—	Sans débilite .....	.0-2
10	20	40	6	7	14	5	10	20	9	6	—	—	Avec débilite .....	.5-7
8	—	40	—	—	12	6	15	—	6	12	—	—	Maladie hémorragique du nouveau-né .....	771
7	20	—	12	7	7	6	10	5	6	3	—	—	Sans débilite .....	.0
6	20	—	6	7	6	6	10	5	6	3	—	—	Avec débilite .....	.5
1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	Déséquilibre alimentaire .....	772
251	455	318	297	183	297	168	280	312	303	184	935	1,511	Sans débilite .....	.0
77	197	238	85	71	59	54	85	127	119	48	701	1,343	Maladies mal définies particulières à la première enfance .....	.5
173	258	79	212	113	238	114	195	185	184	137	234	168	Avec débilite .....	.0
436	319	636	478	536	404	451	360	493	462	440	467	756	Prématurité .....	.5
2	7	—	—	—	2	—	—	—	18	—	—	—	Causes mal définies et inconnues .....	774-776
4	—	—	—	—	1	6	5	5	—	9	—	—	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	795
5	—	—	—	—	2	4	—	5	—	3	—	—	Chutes accidentelles .....	E810-E825
62	109	40	36	99	51	76	50	73	31	45	—	—	Accidents causés par le feu .....	E900-E904
34	47	119	18	35	35	34	25	20	43	24	—	168	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires .....	E916
8	—	—	—	7	6	9	20	15	9	6	—	—	Suffocation mécanique accidentelle .....	E921, E922
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tous autres accidents .....	E924, E925
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Le reste .....	E960-E962
11	20	—	24	21	10	5	35	10	9	21	—	—	Causes résiduelles	
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Maladies infectieuses et parasitaires .....	Rubrique I
6	—	40	12	7	8	4	5	—	12	—	—	—	Tumeurs .....	II
5	—	—	6	21	9	3	—	5	6	3	—	—	Maladies allergiques, etc. ....	III
16	14	79	—	14	24	10	20	24	18	3	—	—	Maladies du sang, etc. ....	IV
4	7	40	18	—	4	1	15	—	—	—	—	—	Maladies du système nerveux, etc. ....	VI
16	20	—	—	14	24	11	25	5	12	24	—	—	Maladies de l'appareil circulatoire .....	VII
18	41	40	6	21	24	12	25	20	21	12	—	—	Maladies de l'appareil respiratoire .....	VIII
3	—	—	—	—	2	4	—	—	3	6	—	—	Maladies de l'appareil digestif .....	IX
11	27	—	—	—	16	7	5	10	12	3	—	252	Causes accidentelles et violentes .....	XVII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres causes .....	

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.



TABLE D 14. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Month of Death, Canada, 1965

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Total under 1 year Total moins de 1 an			Month of death - Mois de décès									
					January Janvier		February Février		March Mars		April Avril		May Mai	
		T	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
	<b>All causes</b>	<b>9,862</b>	<b>5,626</b>	<b>4,236</b>	<b>545</b>	<b>411</b>	<b>476</b>	<b>358</b>	<b>500</b>	<b>385</b>	<b>494</b>	<b>333</b>	<b>493</b>	<b>373</b>
001-019	Tuberculosis, all forms	4	3	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
020-029	Syphilis	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough	5	5	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
057	Meningococcal infections	18	13	5	2	—	2	3	1	—	—	—	2	—
085	Measles	27	9	18	2	—	2	—	2	—	—	1	1	5
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup>	24	13	11	—	—	1	1	1	—	2	—	—	—
201	Hodgkin's disease	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and leukaemia	10	6	4	—	—	—	1	1	—	2	—	—	—
210-229	Benign neoplasms	5	4	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
273	Diseases of thymus gland	11	9	2	—	—	—	—	2	—	1	1	1	—
325	Mental deficiency	48	26	22	3	2	—	2	5	1	—	3	3	2
340	Meningitis (nonmeningococcal)	73	42	31	5	5	4	1	7	5	7	6	2	1
391, 392	Otitis media	40	26	14	1	2	4	3	2	—	1	1	5	1
470-475	Acute upper respiratory infection	36	25	11	5	1	2	1	3	2	2	—	1	—
480-483	Influenza	35	20	15	2	—	3	2	4	1	1	3	1	—
490-493	Pneumonia (4 weeks and over)	831	461	370	60	56	53	47	46	33	31	25	33	26
500-502	Bronchitis	55	39	16	9	4	4	6	4	1	1	2	2	—
543	Gastritis and duodenitis	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
560-570	Hemia and intestinal obstruction	104	56	48	5	1	5	6	5	6	—	6	8	4
571	Gastro-enteritis and colitis	172	95	77	11	6	9	8	10	3	11	9	5	8
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis	2	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
750-759	Congenital malformations	1,821	948	873	79	31	84	60	83	88	79	75	79	74
760, 761	Injury at birth	996	593	403	55	33	48	40	53	34	47	32	62	32
.0	Without immaturity	325	190	135	17	14	24	14	17	17	12	7	22	9
.5	With immaturity	671	403	268	38	19	24	26	36	17	35	25	40	23
762	Postnatal asphyxia and atelectasis	1,083	660	423	63	33	45	30	52	51	52	33	65	40
.0	Without immaturity	331	180	151	14	14	15	13	16	19	19	11	11	12
.5	With immaturity	752	480	272	49	19	30	17	36	32	33	22	54	28
763	Pneumonia of newborn	286	166	120	20	17	10	12	12	9	11	14	17	11
.0	Without immaturity	185	113	72	15	12	7	8	7	5	5	6	8	8
.5	With immaturity	101	53	48	5	5	3	4	5	4	6	8	9	3
764	Diarrhoea of newborn	30	14	16	—	3	2	1	2	2	1	—	1	—
.0	Without immaturity	23	10	13	—	2	2	1	2	2	—	—	1	—
.5	With immaturity	7	4	3	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
765-768	Other infections of the newborn	34	19	15	2	1	2	2	—	1	1	2	3	—
.0	Without immaturity	18	12	6	2	—	1	1	—	—	1	1	1	—
.5	With immaturity	16	7	9	—	1	1	—	1	—	—	1	—	—
769	Maternal toxæmia	56	39	17	3	1	2	1	1	2	4	1	6	3
.0-.4	Without immaturity	13	11	2	—	—	2	—	1	1	—	—	1	—
.5-.9	With immaturity	43	28	15	3	1	—	1	1	1	3	1	5	3
770	Erythroblastosis	218	119	99	9	10	7	8	11	8	10	10	8	7
.0-.2	Without immaturity	128	66	62	6	7	6	6	6	5	7	8	4	5
.5-.7	With immaturity	90	53	37	3	3	1	2	5	3	3	2	4	2
771	Haemorrhagic disease of newborn	73	35	38	3	2	3	2	2	3	2	1	4	3
.0	Without immaturity	41	18	23	1	2	3	1	1	2	1	1	1	1
.5	With immaturity	32	17	15	2	—	—	1	1	1	—	—	3	2
772	Nutritional maladjustment	29	14	15	1	—	—	1	—	3	—	2	1	1
.0	Without immaturity	26	11	15	1	—	—	1	—	3	—	2	1	1
.5	With immaturity	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy	1,049	622	427	49	38	56	35	52	40	58	28	51	44
.0	Without immaturity	323	185	138	19	7	16	14	21	18	20	13	12	14
.5	With immaturity	726	437	289	30	31	40	21	31	22	38	15	39	30
774-776	Immaturity	1,827	1,053	774	98	72	68	58	99	63	120	52	95	78
795	Ill-defined and unknown causes	10	5	5	—	2	—	—	2	—	—	—	—	1
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents	15	11	4	1	—	—	—	1	—	—	1	1	—
E900-E904	Accidental falls	10	4	6	—	—	1	3	—	—	—	—	1	—
E916	Accidents caused by fire	23	15	8	2	1	3	1	2	—	2	—	1	—
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object	259	155	104	19	14	22	12	9	11	16	10	8	9
E924, E925	Accidental mechanical suffocation	141	84	57	5	3	6	4	7	3	8	4	7	6
Residual														
E800-E962	All other accidents	33	15	18	—	1	1	—	2	1	1	1	2	2
	<b>Residuals</b>													
Class I	Infective and parasitic diseases	48	25	23	1	3	5	4	1	1	1	1	3	3
" II	Neoplasms	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
" III	Allergic, etc. diseases	24	14	10	3	—	1	2	1	—	4	2	—	—
" IV	Blood, etc. diseases	23	11	12	7	3	—	—	1	—	—	1	—	3
" V	Diseases of nervous system, etc.	65	38	27	7	4	3	—	3	1	4	—	3	2
" VI	Diseases of circulatory system	15	9	6	1	2	—	—	1	1	1	—	2	1
" VII	Diseases of respiratory system	68	37	31	1	3	7	3	5	3	4	3	4	1
" VIII	Diseases of digestive system	77	43	34	7	2	6	—	2	4	4	2	3	2
" IX	Accidental and violent causes	11	2	9	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—
" XVII	All other causes	44	26	18	3	3	3	1	1	2	3	1	2	2

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and leukaemia.



TABLEAU D 14. Certaines causes de mortalité infantile par sexe et mois du décès, Canada, 1965

Month of death — Mois de décès														Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
June — Juin		July — Juillet		August — Août		September — Septembre		October — Octobre		November — Novembre		December — Décembre			
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
458	324	484	337	425	321	425	336	448	359	406	355	472	344	Toutes causes	
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	Tuberculose, toutes formes .....	001-019
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis .....	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes .....	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine .....	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle .....	052
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphthérie .....	055
1	—	—	—	1	—	—	1	1	1	2	—	1	—	Coqueluche .....	056
—	2	—	1	1	1	—	1	1	4	—	1	—	2	Infections à méningocoques .....	057
1	2	2	1	—	—	—	—	2	2	2	2	2	3	Rougeole .....	085
—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	1	1	1	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup> .....	140-205
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie de Hodgkin .....	201
—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	1	1	1	Leucémie et aileucémie .....	204
—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	Tumeurs bénignes .....	210-229
—	—	2	—	—	—	1	—	1	1	1	—	—	—	Maladies du thymus .....	273
—	—	4	2	2	2	3	1	1	3	4	1	1	3	Déficience mentale .....	325
—	1	3	2	2	3	2	1	1	3	2	3	2	3	Méningite non méningococcique .....	340
—	—	3	2	1	—	2	2	2	—	1	1	4	1	Otite moyenne .....	391, 392
3	—	—	1	1	—	2	3	2	—	3	2	1	1	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures .....	470-475
1	—	—	—	—	—	—	—	2	4	2	1	4	2	Grippe .....	480-483
24	18	26	19	31	17	20	21	45	39	39	32	53	37	Pneumonie (4 semaines et plus) .....	490-493
3	—	—	—	3	1	2	1	4	—	—	1	5	—	Bronchite .....	500-502
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gastrite et duodénite .....	543
4	3	12	3	2	5	2	2	7	4	2	5	4	3	Hernie et occlusion intestinale .....	560-570
5	7	14	7	10	2	7	6	2	8	7	9	4	4	Gastro-entérite et colite .....	571
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	Entérite chronique et colite ulcéreuse .....	572
66	62	80	59	74	75	75	84	80	69	80	77	89	69	Malformations congénitales .....	750-759
48	42	48	29	38	28	56	21	49	36	41	37	48	39	Conséquences (blessures) de l'accouchement .....	760, 761
17	13	17	11	7	5	13	7	17	12	7	8	20	18	Sans débilité .....	.0
31	29	31	18	31	23	43	14	32	24	34	29	28	21	Avec débilité .....	.5
78	37	73	49	55	29	46	26	45	40	45	29	41	26	Asphyxie et atelectasie post-natales .....	762
28	10	22	21	10	13	5	11	13	6	10	15	13	—	Sans débilité .....	.0
50	27	51	28	45	19	33	21	34	27	39	19	26	13	Avec débilité .....	.5
16	8	12	4	14	7	19	11	15	6	9	9	11	12	Pneumonie du nouveau-né .....	763
13	6	7	2	12	4	15	6	10	1	6	6	8	8	Sans débilité .....	.0
3	2	5	2	3	4	5	5	5	5	3	3	3	4	Avec débilité .....	.5
2	1	—	3	2	2	2	1	—	2	1	1	1	—	Diarrhée du nouveau-né .....	764
2	1	—	2	2	2	1	—	1	—	1	1	1	—	Sans débilité .....	.0
—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	Avec débilité .....	.5
—	3	—	1	6	2	1	—	3	—	—	1	1	2	Autres infections du nouveau-né .....	765-768
—	—	—	1	3	2	1	—	2	—	—	—	1	1	Sans débilité .....	.0
—	3	—	—	3	—	—	—	1	—	—	1	—	1	Avec débilité .....	.5
2	3	6	1	2	—	4	1	3	2	1	—	5	2	Toxémie maternelle .....	769
2	3	2	—	—	—	2	1	2	—	—	—	1	—	Sans débilité .....	.0-.4
11	4	10	7	15	6	16	10	7	11	6	9	9	9	Avec débilité .....	.5-.9
4	1	5	6	7	2	8	7	6	6	1	5	6	4	Erythroblastose .....	770
7	3	5	1	8	4	8	3	1	5	5	4	3	5	Sans débilité .....	.0-.2
1	4	5	2	1	3	5	4	4	6	2	7	3	1	Avec débilité .....	.5-.7
1	2	4	2	—	2	1	3	2	3	1	4	2	—	Maladie hémorragique du nouveau-né .....	771
—	2	1	—	1	4	1	2	3	1	3	1	1	—	Sans débilité .....	.0
3	1	1	3	—	—	4	1	—	2	2	1	2	—	Avec débilité .....	.5
3	1	1	3	—	—	3	1	—	2	2	1	—	—	Déséquilibre alimentaire .....	772
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—	Sans débilité .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5
59	35	59	45	45	28	46	35	45	23	53	39	49	37	Maladies mal définies particulières à la première enfance .....	773
15	7	14	18	13	7	13	4	14	6	10	16	18	14	Sans débilité .....	.0
44	28	45	27	32	21	33	31	31	17	43	23	31	23	Avec débilité .....	.5
89	70	95	61	81	70	78	69	79	70	66	60	85	51	Prématurité .....	774-776
1	—	—	1	1	—	2	—	—	3	—	—	1	1	Causes mal définies et inconnues .....	795
—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1	1	1	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	E810-E825
—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	Chutes accidentelles .....	E900-E904
14	4	8	4	9	6	5	11	15	7	16	8	14	8	Accidents causés par le feu .....	E916
6	6	8	9	9	8	7	3	9	4	5	3	7	4	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires .....	E921, E922
2	2	1	5	3	—	—	2	1	2	—	—	2	2	Suffocation mécanique accidentelle .....	E924, E925
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tous autres accidents .....	Le reste E800-E962
1	—	—	1	3	3	3	1	2	2	1	3	4	1	Causes résiduelles	
2	1	—	—	—	1	—	3	—	—	2	1	1	—	Maladies infectieuses et parasitaires .....	Rubrique I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs .....	" II
7	1	3	2	2	6	1	1	—	1	3	3	2	6	Maladies allergiques, etc. ....	" III
—	—	—	—	—	1	1	—	2	1	—	—	1	—	Maladies du sang, etc. ....	" IV
2	—	1	6	2	4	2	1	3	2	5	4	1	1	Maladies du système nerveux, etc. ....	" VI
2	4	2	3	3	5	5	3	1	1	1	3	5	5	Maladies de l'appareil circulatoire .....	" VII
—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	Maladies de l'appareil respiratoire .....	" VIII
1	1	1	2	—	1	2	1	—	—	—	1	—	2	Maladies de l'appareil digestif .....	" IX
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Causes accidentelles et violentes .....	" XVII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes autres causes	

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aileucémie.

TABLE D 15. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Age at Death, Canada, 1965

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Neonatal deaths — Décès néonatales															
		Total under 1 year Moins de 1 an	Age at death — Âge au moment du décès														
			Total under 28 days Moins de 28 jours			Under 1 day Moins de 1 jour		1 day 1 jour		2 days 2 jours		3 days 3 jours		4 days 4 jours			
			T	M	F	T	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
	All causes .....	9,862	5,626	4,236	6,835	3,936	2,899	2,283	1,746	477	319	352	248	185	117	116	59
001-019	Tuberculosis, all forms .....	4	3	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
020-029	Syphilis .....	1	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
057	Meningococcal infections .....	18	13	5	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
085	Measles .....	27	9	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	24	13	11	4	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
201	Hodgkin's disease .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	10	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
210-229	Benign neoplasms .....	5	4	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
273	Diseases of thymus gland .....	11	9	2	2	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
325	Mental deficiency .....	48	26	22	17	7	10	2	6	—	—	1	1	—	—	—	—
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	73	42	31	15	7	8	—	—	—	—	—	—	2	1	—	1
391, 392	Otitis media .....	40	26	14	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
470-475	Acute upper respiratory infection .....	36	25	11	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
480-483	Influenza .....	35	20	15	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	331	461	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
500-502	Bronchitis .....	55	39	16	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
543	Gastritis and duodenitis .....	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	104	56	48	72	33	39	19	26	1	2	4	3	3	2	—	1
571	Gastro-enteritis and colitis .....	172	95	77	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	1,821	948	873	1,152	605	547	241	273	49	46	61	38	38	32	31	20
760, 761	Injury at birth .....	996	593	403	986	586	400	419	294	57	37	45	34	29	12	13	3
.0	Without immaturity .....	325	190	135	316	184	132	101	79	21	18	27	16	16	6	7	3
.5	With immaturity .....	671	403	268	670	402	268	318	215	36	19	18	18	13	6	6	—
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1,083	660	423	1,030	630	400	385	258	111	57	65	38	21	12	15	5
.0	Without immaturity .....	331	180	151	286	156	130	76	82	33	14	24	15	5	3	5	3
.5	With immaturity .....	752	480	272	744	474	270	309	176	78	43	41	23	16	9	10	2
763	Pneumonia of newborn .....	286	166	120	286	166	120	23	21	17	12	19	15	20	7	6	5
.0	Without immaturity .....	185	113	72	185	113	72	13	9	9	6	12	7	14	4	4	3
.5	With immaturity .....	101	53	48	101	53	48	10	12	8	6	7	8	6	3	2	2
764	Diarrhoea of newborn .....	30	14	16	30	14	16	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—
.0	Without immaturity .....	23	10	13	23	10	13	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	7	4	3	7	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
765-768	Other infections of the newborn .....	34	19	15	32	18	14	3	4	—	2	1	—	2	2	2	1
.0	Without immaturity .....	18	12	6	16	11	5	3	1	—	—	1	—	—	—	1	1
.5	With immaturity .....	16	7	9	16	7	9	—	3	—	2	—	—	2	2	1	—
769	Maternal toxæmia .....	56	39	17	56	39	17	22	13	7	3	2	1	1	—	1	—
.0-.4	Without immaturity .....	13	11	2	13	11	2	4	1	2	1	—	—	1	—	—	—
.5-.9	With immaturity .....	43	28	15	43	28	15	18	12	5	2	2	1	—	—	1	—
770	Erythroblastosis .....	218	119	99	214	118	96	75	63	6	12	14	9	7	8	5	2
.0-.2	Without immaturity .....	128	66	62	125	65	60	39	36	3	7	10	5	3	8	2	2
.5-.7	With immaturity .....	90	53	37	89	53	36	36	27	3	5	4	4	4	—	3	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	73	35	38	72	34	38	10	12	5	6	9	9	1	1	3	—
.0	Without immaturity .....	41	18	23	41	18	23	2	8	5	4	6	5	—	—	3	—
.5	With immaturity .....	32	17	15	31	16	15	8	4	—	2	3	4	1	1	—	1
772	Nutritional maladjustment .....	29	14	15	8	6	2	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—
.0	Without immaturity .....	26	11	15	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
.5	With immaturity .....	3	3	—	3	3	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	1,049	622	427	917	547	370	281	199	108	64	73	48	28	19	13	7
.0	Without immaturity .....	323	185	138	194	112	82	42	28	22	23	24	8	10	2	1	1
.5	With immaturity .....	726	437	289	723	435	288	239	171	86	41	49	40	18	17	12	6
774-776	Immaturity .....	1,827	1,053	774	1,806	1,038	768	792	565	110	73	52	50	27	21	23	11
795	Ill-defined and unknown causes .....	10	5	5	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E810-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	15	11	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E900-E904	Accidental falls .....	10	4	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E916	Accidents caused by fire .....	23	15	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	259	155	104	28	15	13	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	141	84	57	14	9	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Residual																	
E800-E962	All other accidents .....	33	15	18	8	5	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Residuals																	
Class I	Infective and parasitic diseases .....	48	25	23	5	1	4	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
" II	Neoplasms .....	2	1	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
" III	Allergic, etc. diseases .....	24	14	10	9	6	3	—	—	1	1	1	—	1	—	—	—
" IV	Blood, etc. diseases .....	23	11	12	4	1	3	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
" V	Diseases of nervous system, etc. ....	65	38	27	3	2	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
" VI	Diseases of circulatory system .....	15	9	6	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
" VII	Diseases of respiratory system .....	68	37	31	7	4	3	1	2	—	—	1	—	—	—	—	1
" VIII	Diseases of digestive system .....	77	43	34	21	16	5	1	—	2	—	—	—	1	—	1	—
" IX	Accidental and violent causes .....	11	2	9	5	1	4	1	3	—	1	—	—	—	—	—	—
" XVII	All other causes .....	44	26	18	10	8	2	1	—	—	1	1	—	2	—	1	—

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.

TABLEAU D 15. Certaines causes de mortalité infantile, par sexe, suivant l'âge au décès, Canada, 1965

Neonatal deaths — Décès néonatales										Post-neonatal — Post-néonatales			Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
Age at death — Âge au moment du décès										Total 28 days - 1 yr. — 28 jours - 1 an				
5 days 5 jours		6 days 6 jours		7-13 days 7-13 jours		14-20 days 14-20 jours		21-27 days 21-27 jours						
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	T	M	F		
83	56	60	44	179	134	102	94	99	82	3,027	1,690	1,337	Toutes causes	
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	Tuberculose, toutes formes .....	001-019
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis .....	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes .....	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine .....	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle .....	052
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphtérie .....	055
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	Coqueluche .....	056
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	17	12	5	Infections à méningocoques .....	057
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	9	18	Rougeole .....	085
—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	20	10	10	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup> .....	140-205
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	6	4	Maladie de Hodgkin .....	201
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Leucémie et leucémie .....	204
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	2	1	Tumeurs bénignes .....	210-229
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	9	7	2	Maladies du thymus .....	273
1	—	1	3	—	—	—	—	2	—	31	19	12	Déficiences mentales .....	325
1	—	—	1	2	2	1	1	1	2	58	35	23	Méningite non méningococcique .....	340
—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	37	25	12	Otite moyenne .....	391, 392
—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	34	23	11	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures .....	470-475
—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	32	19	13	Grippe .....	480-483
—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	831	461	370	Pneumonie (4 semaines et plus) .....	490-493
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	36	15	Bronchite .....	500-502
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gastrite et duodénite .....	543
—	—	1	—	2	4	2	1	1	—	32	23	9	Hernie et occlusion intestinale .....	560-570
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172	95	77	Gastro-entérite et colite .....	571
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	Entérite chronique et colite ulcéreuse .....	572
20	17	14	11	80	50	40	35	31	25	669	343	326	Malformations congénitales .....	750-759
9	4	4	6	5	9	4	—	1	1	10	7	3	Conséquences (blessures) de l'accouchement .....	760, 761
4	1	3	2	3	7	2	—	—	—	9	6	3	Sans débilite .....	.0
5	3	1	4	2	2	2	—	1	1	1	7	—	Avec débilite .....	.5
11	10	3	3	14	9	2	5	3	3	53	30	23	Asphyxie et atelectasie post-natales .....	762
3	3	3	1	3	3	2	3	2	3	45	24	21	Sans débilite .....	.0
8	7	—	2	11	6	—	2	1	—	8	6	2	Avec débilite .....	.5
5	6	9	3	19	9	25	22	23	20	—	—	—	Pneumonie du nouveau-né .....	763
4	4	7	2	11	4	17	17	22	16	—	—	—	Sans débilite .....	.0
1	2	2	1	8	5	8	5	1	4	—	—	—	Avec débilite .....	.5
—	—	—	1	5	4	4	4	3	6	—	—	—	Diarrhée du nouveau-né .....	764
—	—	—	—	4	2	2	4	3	6	—	—	—	Sans débilite .....	.0
—	—	—	1	1	2	2	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.5
1	—	2	1	3	1	1	2	3	1	2	1	1	Autres infections du nouveau-né .....	765-768
1	—	2	1	1	1	1	2	3	1	2	1	1	Sans débilite .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.5
1	—	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	Toxémie maternelle .....	769
—	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	Sans débilite .....	.0-.4
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.5-.9
4	1	3	—	2	—	—	—	2	1	4	1	3	Erythroblastose .....	770
—	1	2	—	1	—	—	—	1	1	3	1	2	Sans débilite .....	.0-.2
—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	1	Avec débilite .....	.5-.7
—	1	—	2	4	4	—	—	2	2	1	1	—	Maladie hémorragique du nouveau-né .....	771
—	1	—	—	1	3	—	—	1	2	—	—	—	Sans débilite .....	.0
—	—	—	2	3	1	—	—	1	—	1	1	—	Avec débilite .....	.5
—	1	1	—	—	—	—	1	2	—	21	8	13	Déséquilibre alimentaire .....	772
—	1	—	—	—	—	—	1	2	—	21	8	13	Sans débilite .....	.0
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite .....	.5
13	3	11	4	16	9	2	8	2	9	132	75	57	Maladies mal définies particulières à la première enfance .....	773
5	—	1	1	4	5	1	7	2	7	129	73	56	Sans débilite .....	.0
8	3	10	3	12	4	1	1	—	2	3	2	1	Avec débilite .....	.5
14	9	7	8	10	20	2	7	1	4	21	15	6	Prématurité .....	774-776
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	3	5	Causes mal définies et inconnues .....	795
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	11	4	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	E810-E825
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	4	6	Chutes accidentelles .....	E900-E904
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	15	8	Accidents causés par le feu .....	E916
1	1	—	—	4	4	3	4	6	3	231	140	91	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires .....	E921, E922
—	—	—	1	1	1	—	1	8	1	127	75	52	Suffocation mécanique accidentelle .....	E924, E925
—	—	—	—	1	—	2	1	1	—	25	10	15	Tous autres accidents .....	Le reste E800-E962
Causes résiduelles														
—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	43	24	19	Maladies infectieuses et parasitaires .....	Rubrique I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	Tumeurs .....	" II
1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	15	8	7	Maladies allergiques, etc. ....	" III
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	19	10	9	Maladies du sang, etc. ....	" IV
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	36	26	Maladies du système nerveux, etc. ....	" VI
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	8	6	Maladies de l'appareil circulatoire .....	" VII
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	33	28	Maladies de l'appareil respiratoire .....	" VIII
1	1	—	—	5	2	2	1	3	1	56	27	29	Maladies de l'appareil digestif .....	" IX
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	1	5	Causes accidentelles et violentes .....	" XVII
—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	34	18	16	Toutes autres causes .....	

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.



TABLE D15. Infant Deaths for Selected Causes, by Sex and Age at Death, Canada, 1965 — Concluded

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Post-neonatal deaths — Décès post-néonatales											
		Age at death — Âge au moment du décès											
		28 days and under 2 months 28 jours et moins de 2 mois		2 months 2 mois		3 months 3 mois		4 months 4 mois		5 months 5 mois		6 months 6 mois	
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
	All causes .....	413	282	317	253	265	215	188	151	134	100	101	84
001-019	Tuberculosis, all forms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
020-029	Syphilis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	1	—	1	—	—	—	3	—	—	—	—	—
057	Meningococcal infections .....	2	—	2	—	1	—	1	—	2	—	1	—
085	Measles .....	—	—	—	—	1	2	1	—	—	3	—	4
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	1	1	1	1	2	4	1	—	1	2	2	—
201	Hodgkin's disease .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	1	—	1	1	—	1	1	—	—	1	2	—
210-229	Benign neoplasms .....	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
273	Diseases of thymus gland .....	1	—	2	1	1	—	2	1	—	—	1	—
325	Mental deficiency .....	3	3	2	4	6	1	1	—	2	2	2	1
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	7	3	6	—	6	4	2	4	6	4	3	2
391,392	Otitis media .....	4	1	6	1	2	3	4	1	3	2	3	2
470-475	Acute upper respiratory infection .....	3	1	5	2	4	3	—	1	2	1	1	—
480-483	Influenza .....	5	—	1	3	2	2	2	1	2	—	1	2
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	112	78	91	82	79	73	46	41	33	17	28	21
500-502	Bronchitis .....	5	2	10	1	4	2	4	3	6	1	1	1
543	Gastritis and duodenitis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	8	6	2	2	3	—	3	1	2	—	1	—
571	Gastro-enteritis and colitis .....	20	10	8	14	8	8	9	6	9	6	12	9
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	96	83	66	55	51	50	37	35	25	25	16	21
760,761	Injury at birth .....	3	—	1	2	2	1	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	2	—	1	2	2	1	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	14	9	7	6	2	1	1	5	2	—	2	—
.0	Without immaturity .....	10	7	6	6	2	1	1	5	2	—	2	—
.5	With immaturity .....	4	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
763	Pneumonia of newborn .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
764	Diarrhoea of newborn .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
765-768	Other infections of the newborn .....	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
769	Maternal toxæmia .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.0-.4	Without immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.5-.9	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
770	Erythroblastosis .....	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
.0-.2	Without immaturity .....	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
.5-.7	With immaturity .....	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
772	Nutritional maladjustment .....	4	4	1	1	1	—	—	2	—	2	1	1
.0	Without immaturity .....	4	4	1	1	1	—	—	2	—	2	1	1
.5	With immaturity .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	16	17	20	11	11	8	14	10	7	3	3	2
.0	Without immaturity .....	14	17	20	10	11	8	14	10	7	3	3	2
.5	With immaturity .....	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
774-776	Imaturity .....	7	2	4	2	2	1	1	—	1	—	—	1
795	Ill-defined and unknown causes .....	2	1	1	1	—	—	—	1	—	—	—	1
E310-E825	Motor vehicle traffic accidents .....	1	—	1	2	—	—	2	1	1	—	1	—
E900-E904	Accidental falls .....	—	1	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—
E916	Accidents caused by fire .....	1	1	—	—	2	—	2	—	4	—	2	—
E921, E922	Inhalation and ingestion of food or other object .....	42	22	28	24	26	16	20	10	10	9	6	3
E924, E925	Accidental mechanical suffocation .....	27	13	17	11	17	12	5	3	2	3	4	3
Residual	Residual .....	—	—	—	—	2	2	—	1	1	1	2	1
E800-E962	All other accidents .....	—	—	—	—	2	2	—	1	1	1	2	1
Class I	Infective and parasitic diseases .....	5	2	6	6	2	3	3	1	1	2	—	1
II	Neoplasms .....	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
III	Allergic, etc. diseases .....	—	2	—	2	5	1	1	1	—	—	—	—
IV	Blood, etc. diseases .....	4	2	—	1	1	2	1	2	1	1	—	—
VI	Diseases of nervous system, etc. ....	2	—	7	3	7	3	3	5	2	4	5	3
VII	Diseases of circulatory system .....	—	1	—	—	2	1	—	1	3	—	—	—
VIII	Diseases of respiratory system .....	2	3	1	1	2	1	—	1	3	—	—	—
IX	Diseases of digestive system .....	4	6	11	6	6	4	5	3	3	3	1	1
XVII	Accidental and violent causes .....	5	5	5	4	4	4	7	6	2	4	1	2
	All other causes .....	—	1	—	—	—	1	1	—	2	—	—	—
		3	1	2	3	1	2	4	3	1	1	1	2

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.



TABLEAU D 15. Certaines causes de mortalité infantile, par sexe, suivant l'âge au décès, Canada, 1965 — fin

Post-neonatal deaths — Décès post-néonatales										Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
Age at death — Âge au moment du décès											
7 months — 7 mois		8 months — 8 mois		9 months — 9 mois		10 months — 10 mois		11 months — 11 mois			
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
74	68	62	59	58	41	36	37	42	47	Toutes causes	
1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	Tuberculose, toutes formes .....	001-019
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Syphilis .....	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes .....	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine .....	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle .....	052
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphthérie .....	055
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coqueluche .....	056
2	2	2	4	2	1	1	1	1	1	Infections à méningocoques .....	057
—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	Rougeole .....	085
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup> .....	140-205
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie de Hodgkin .....	207
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Leucémie et aileucémie .....	204
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	Tumeurs bénignes .....	210-229
1	—	2	—	—	—	—	1	—	—	Maladies du thymus .....	273
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Déficience mentale .....	325
2	—	1	3	2	1	1	1	—	—	Méningite non méningococcique .....	340
2	—	2	2	2	1	1	—	—	—	Otite moyenne .....	391, 392
1	3	4	1	—	—	—	—	1	—	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures .....	470-475
23	12	12	15	14	8	10	11	13	12	Grippe .....	480-483
2	3	1	1	1	—	—	—	2	1	Pneumonie (4 semaines et plus) .....	490-493
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bronchite .....	500-502
2	—	1	—	—	—	1	—	—	—	Gastrite et duodénite .....	543
7	12	5	3	9	1	4	3	4	5	Hernie et occlusion intestinale .....	560-570
14	18	10	12	13	8	4	7	11	12	Gastro-entérite et colite .....	571
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Entérite chronique et colite ulcéreuse .....	572
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Malformations congénitales .....	750-759
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Conséquences (blessures) de l'accouchement .....	760, 761
2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Asphyxie et atelectasie post-natales .....	762
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pneumonie du nouveau-né .....	763
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diarrhée du nouveau-né .....	764
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres infections du nouveau-né .....	765-768
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toxémie maternelle .....	769
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0-.4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5-.9
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Erythroblastose .....	770
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0-.2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5-.7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie hémorragique du nouveau-né .....	771
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5
1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	Déséquilibre alimentaire .....	772
1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5
1	2	1	1	2	3	—	—	—	—	Maladies mal définies particulières à la première enfance .....	773
1	2	1	1	2	3	—	—	—	—	Sans débilité .....	.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilité .....	.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Prematurité .....	774-776
1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	Causes mal définies et inconnues .....	795
1	1	1	—	1	1	3	—	—	—	Accidents dus à des véhicules à moteur .....	E810-E825
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chutes accidentelles .....	E900-E904
2	—	—	2	1	—	1	2	—	3	Accidents causés par le feu .....	E916
3	2	3	1	1	2	1	2	—	—	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires .....	E921, E922
1	1	1	2	—	2	1	2	—	—	Suffocation mécanique accidentelle .....	E924, E925
1	1	1	—	1	3	1	3	1	3	Tous autres accidents .....	Le reste E800-E962
Causes résiduelles											
1	1	1	2	3	—	—	1	2	—	Maladies infectieuses et parasitaires .....	Rubrique I
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs .....	II
—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	Maladies allergiques, etc. ....	III
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	Maladies du sang, etc. ....	IV
1	3	4	—	2	—	2	1	1	4	Maladies du système nerveux, etc. ....	VI
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil circulatoire .....	V
—	—	2	2	—	1	1	1	—	1	Maladies de l'appareil respiratoire .....	VII
—	2	1	1	1	—	—	—	1	1	Maladies de l'appareil digestif .....	IX
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	Causes accidentelles et violentes .....	XVII
—	—	2	1	1	2	2	—	1	1	Toutes autres causes .....	

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aileucémie.



NEONATAL DEATHS  
(Deaths under 28 days)

---

MORTALITÉ NÉONATALE  
(Décès au-dessous de 28 jours)





TABLE D 16. Neonatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965TABLEAU D 16. Mortalité néonatale<sup>1</sup> et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Both sexes — Deux sexes													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	6,867	..	67	521	503	..	3,137	680	932	682	346	..	..
“ “ 1926-1930 .....	10,530	..	52	423	465	4,466	2,806	537	842	630	310	..	..
“ “ 1931-1935 .....	8,848	341	65	433	402	3,442	2,237	436	692	546	254	..	..
1936 .....	7,734	341	74	369	412	2,988	1,935	381	543	466	225	..	..
1937 .....	7,833	306	72	357	470	2,964	1,931	371	592	492	278	..	..
1938 .....	7,519	251	48	383	430	2,970	1,887	369	484	425	292	..	..
1939 .....	7,348	310	83	348	416	2,885	1,777	391	485	380	273	..	..
1940 .....	7,557	301	71	390	453	2,954	1,805	356	497	434	296	..	..
1941 .....	8,101	284	70	391	446	3,245	1,968	412	491	477	317	..	..
1942 .....	7,919	266	50	389	407	3,309	1,922	434	418	387	337	..	..
1943 .....	8,741	357	48	480	469	3,330	2,179	493	518	428	439	..	..
1944 .....	8,680	398	62	410	444	3,429	2,134	374	460	518	451	..	..
1945 .....	8,660	416	59	422	498	3,334	2,100	410	459	507	455	..	..
1946 .....	9,399	408	46	435	569	3,314	2,524	473	555	575	500	..	..
1947 .....	9,881	354	70	447	552	3,574	2,615	518	581	560	590	..	..
1948 .....	9,210	313	48	384	547	3,383	2,463	420	491	612	549	..	..
1949 .....	8,828	301	54	371	501	3,177	2,497	420	466	500	541	..	..
1950 .....	9,079	354	43	378	467	3,526	2,454	381	432	518	483	8	35
1951 .....	8,619	288	46	352	440	3,175	2,429	378	401	557	513	6	34
1952 .....	9,164	283	39	364	410	3,552	2,562	386	451	537	547	7	26
1953 .....	8,928	305	33	350	401	3,343	2,474	442	443	570	534	5	28
1954 .....	8,415	287	56	301	366	3,084	2,415	361	419	558	537	10	21
1955 .....	8,552	307	51	341	337	3,050	2,500	410	417	539	546	13	41
1956 .....	9,065	334	66	309	353	3,432	2,509	408	410	573	606	12	53
1957 .....	9,480	331	48	308	355	3,490	2,737	421	394	640	697	11	48
1958 .....	9,055	324	47	305	320	3,206	2,698	386	423	610	671	5	60
1959 .....	8,841	321	51	382	315	2,982	2,673	363	427	624	646	4	53
1960 .....	8,410	311	57	366	266	2,575	2,644	434	414	662	619	7	55
1961 .....	8,564	325	54	327	250	2,855	2,627	380	395	707	595	10	39
1962 .....	8,783	329	55	380	302	2,948	2,682	361	413	635	601	15	42
1963 .....	8,411	312	37	316	276	2,813	2,619	347	401	643	587	7	53
1964 .....	7,831	278	43	305	270	2,558	2,402	367	402	616	550	9	31
1965 .....	6,835	253	49	262	209	2,221	2,142	303	335	557	462	11	31
Rate per 1,000 live births — Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	42.8	..	34.0	43.0	45.4	..	43.9	41.0	43.2	44.1	33.8	..	..
“ “ 1926-1930 .....	44.5	..	29.7	38.4	45.0	54.0	40.8	37.3	39.5	39.6	30.0	..	..
“ “ 1931-1935 .....	37.6	50.9	33.1	37.7	38.5	43.6	34.4	31.8	34.0	33.0	25.4	..	..
1936 .....	34.0	46.4	37.4	31.3	39.2	39.7	31.0	29.6	28.4	29.5	21.3	..	..
1937 .....	34.4	41.7	34.4	30.9	44.4	39.2	31.3	28.8	31.8	30.9	24.6	..	..
1938 .....	31.8	34.2	24.3	29.7	37.6	38.0	28.8	27.4	26.5	26.7	23.4	..	..
1939 .....	30.9	37.7	39.0	29.4	36.9	36.2	27.7	28.8	26.9	23.1	22.1	..	..
1940 .....	30.0	37.9	33.9	30.3	38.7	35.2	26.3	24.1	25.7	25.0	21.4	..	..
1941 .....	30.7	34.3	34.2	28.1	36.3	36.4	27.2	27.8	26.6	27.6	21.1	..	..
1942 .....	28.2	30.3	23.4	25.4	32.1	34.8	24.6	27.7	23.0	21.1	20.0	..	..
1943 .....	29.9	40.3	22.1	31.2	35.8	33.7	26.8	30.0	28.0	22.2	23.3	..	..
1944 .....	29.6	42.8	27.1	26.3	33.0	33.5	27.3	23.4	25.4	26.7	23.7	..	..
1945 .....	28.9	37.1	26.1	27.2	36.4	32.0	26.6	25.2	24.3	25.4	24.1	..	..
1946 .....	27.4	33.9	16.5	24.3	35.0	29.8	25.9	25.2	25.9	25.9	22.1	..	..
1947 .....	26.5	28.0	23.4	23.2	31.1	30.9	24.0	25.4	24.9	22.7	22.4	..	..
1948 .....	25.7	26.9	16.9	21.6	31.7	29.5	23.6	22.3	22.8	25.4	21.1	..	..
1949 .....	24.1	24.5	19.1	20.9	30.0	27.2	23.4	21.8	21.5	20.1	19.8	..	..
1950 .....	24.4	26.9	14.9	21.9	28.5	29.6	22.6	19.8	20.1	20.2	17.8	25.3	56.3
1951 .....	22.6	24.5	17.4	20.6	27.4	26.3	21.2	19.0	18.5	20.6	18.3	17.5	52.4
1952 .....	22.7	22.5	14.4	20.3	24.6	28.1	20.7	18.6	20.0	18.5	18.3	17.9	40.5
1953 .....	21.4	23.8	12.1	19.2	24.4	26.0	19.1	20.8	18.7	18.2	16.8	13.1	41.4
1954 .....	19.3	21.0	20.6	15.9	22.0	23.2	17.7	16.2	16.8	16.6	16.3	23.5	33.3
1955 .....	19.3	20.8	18.3	18.0	20.3	22.9	17.9	18.3	16.9	15.7	16.0	24.8	56.0
1956 .....	20.1	23.0	24.8	16.2	21.3	25.3	17.5	18.6	17.0	16.4	16.7	24.9	67.5
1957 .....	20.2	21.6	17.9	15.9	20.9	24.6	18.1	18.8	16.5	17.9	18.0	22.3	53.3
1958 .....	19.3	21.9	18.2	16.1	19.5	22.7	17.7	17.8	17.7	16.6	17.0	10.6	63.5
1959 .....	18.4	21.7	18.8	20.1	19.1	20.9	17.0	15.9	17.6	16.4	16.2	7.4	53.5
1960 .....	17.6	20.5	20.8	19.1	16.3	18.7	16.6	18.7	17.2	17.0	15.4	13.0	50.3
1961 .....	18.0	20.8	19.0	16.9	15.1	20.8	16.7	16.3	16.5	18.2	15.4	17.9	34.9
1962 .....	18.7	21.8	19.6	16.6	18.3	21.8	17.2	16.6	17.7	16.4	15.8	27.4	37.0
1963 .....	18.1	20.2	12.5	16.7	17.5	21.0	16.9	15.3	17.0	16.7	15.7	14.0	45.7
1964 .....	17.3	18.9	15.8	16.7	17.6	19.5	15.7	16.9	17.7	17.0	15.3	17.5	24.5
1965 .....	16.3	17.2	19.5	15.9	14.7	18.4	15.1	15.2	16.3	17.1	13.7	25.7	26.0

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE D 16. Neonatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 — Continued  
TABLEAU D 16. Mortalité néonatale<sup>1</sup> et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 — suite

Year — Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Males — Sexe masculin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	3,945	..	41	296	296	..	1,812	381	533	390	196	..	..
“ “ 1926-1930 .....	6,057	..	29	245	260	2,602	1,595	302	485	365	175	..	..
“ “ 1931-1935 .....	4,955	..	36	247	233	2,015	1,289	259	409	318	149	..	..
1936 .....	4,221	..	41	207	242	1,740	1,080	222	309	253	127	..	..
1937 .....	4,354	..	41	202	269	1,733	1,100	206	359	277	167	..	..
1938 .....	4,187	..	31	201	241	1,742	1,072	220	286	228	166	..	..
1939 .....	4,104	..	54	182	246	1,698	1,026	236	265	226	171	..	..
1940 .....	4,207	..	36	227	250	1,730	1,052	206	275	250	181	..	..
1941 .....	4,556	..	46	221	257	1,911	1,147	243	278	267	186	..	..
1942 .....	4,421	..	22	197	228	1,957	1,104	233	238	235	206	..	..
1943 .....	4,855	..	30	273	269	2,000	1,242	266	288	252	235	..	..
1944 .....	4,873	..	37	243	264	2,022	1,245	219	266	305	272	..	..
1945 .....	4,805	..	27	247	291	1,959	1,194	237	269	305	276	..	..
1946 .....	5,183	..	32	234	321	1,927	1,464	248	318	346	293	..	..
1947 .....	5,568	..	38	257	339	2,115	1,516	287	344	320	352	..	..
1948 .....	5,167	..	24	233	304	1,989	1,416	248	289	342	322	..	..
1949 .....	5,063	174	32	220	312	1,828	1,408	248	240	279	322	..	..
1950 .....	5,324	196	27	214	269	2,043	1,480	237	245	307	279	5	22
1951 .....	5,020	176	29	218	241	1,864	1,389	209	226	345	299	4	20
1952 .....	5,392	160	20	215	256	2,100	1,494	228	261	323	315	4	16
1953 .....	5,207	172	19	219	225	1,966	1,427	266	258	319	323	2	11
1954 .....	4,892	180	36	178	216	1,738	1,394	228	262	326	318	3	13
1955 .....	5,001	180	26	200	206	1,788	1,460	245	237	308	321	9	21
1956 .....	5,204	183	37	184	201	1,956	1,437	236	254	354	325	5	32
1957 .....	5,532	216	25	167	209	2,044	1,593	252	237	357	400	9	23
1958 .....	5,240	184	31	180	193	1,880	1,544	216	232	350	386	4	40
1959 .....	5,097	185	25	219	180	1,735	1,497	218	260	380	365	3	30
1960 .....	4,945	187	39	224	158	1,488	1,538	261	248	405	366	5	26
1961 .....	4,966	197	29	187	145	1,666	1,507	211	244	418	331	6	25
1962 .....	5,076	186	30	199	170	1,748	1,538	228	232	362	352	6	25
1963 .....	4,918	203	27	195	159	1,571	1,523	208	252	388	353	3	36
1964 .....	4,581	170	32	163	153	1,494	1,408	198	236	370	335	2	20
1965 .....	3,936	126	30	138	115	1,302	1,237	169	199	333	264	5	18
Rate per 1,000 male live births — Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe masculin)													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	47.8	..	41.1	47.2	51.8	..	49.3	45.1	48.0	49.5	36.9	..	..
“ “ 1926-1930 .....	49.8	..	32.3	43.3	49.1	61.0	45.2	40.8	44.2	44.7	33.2	..	..
“ “ 1931-1935 .....	42.3	..	35.4	41.9	43.6	49.8	38.7	37.0	39.1	37.4	29.0	..	..
1936 .....	37.3	..	39.3	33.8	45.1	45.1	33.6	33.3	31.4	31.3	23.3	..	..
1937 .....	38.5	..	37.0	33.3	49.3	44.5	34.7	31.2	37.7	34.5	29.2	..	..
1938 .....	35.5	..	30.0	32.0	41.5	43.2	31.9	31.8	30.5	28.1	26.0	..	..
1939 .....	34.9	..	47.9	30.7	42.3	41.6	31.2	33.8	28.7	26.8	26.9	..	..
1940 .....	33.6	..	34.2	34.7	41.5	40.1	30.1	27.2	27.5	28.3	25.3	..	..
1941 .....	34.7	..	42.7	31.2	41.5	41.6	30.8	31.9	29.3	30.1	24.2	..	..
1942 .....	31.4	..	20.5	25.0	34.6	39.8	27.3	29.1	25.3	25.1	23.7	..	..
1943 .....	33.3	..	27.1	34.6	39.8	39.3	29.9	31.4	29.9	25.6	24.5	..	..
1944 .....	33.2	..	32.0	30.1	38.0	38.4	30.8	26.3	28.5	30.6	28.0	..	..
1945 .....	32.3	..	23.1	30.5	41.6	36.6	29.3	28.1	27.5	29.6	28.4	..	..
1946 .....	30.5	..	22.2	25.6	38.7	33.6	29.1	25.7	29.0	30.6	25.5	..	..
1947 .....	30.3	..	24.8	26.3	37.1	35.6	27.2	27.7	28.7	25.2	26.3	..	..
1948 .....	29.0	..	16.5	25.6	34.2	33.7	26.5	25.8	26.2	27.7	24.2	..	..
1949 .....	26.9	27.8	22.0	23.9	36.3	30.4	25.7	24.9	21.5	21.8	23.1	..	..
1950 .....	27.8	28.6	18.7	24.1	31.8	33.3	26.5	23.8	22.2	23.4	20.1	31.1	64.0
1951 .....	25.6	29.4	21.1	24.7	29.4	30.0	23.5	20.1	20.3	25.1	20.7	23.1	63.1
1952 .....	25.9	24.8	14.2	23.2	30.4	32.2	23.3	21.4	22.4	21.6	20.4	21.2	39.3
1953 .....	24.3	26.3	13.9	23.4	26.5	29.7	21.5	24.6	21.3	19.7	19.7	10.3	33.0
1954 .....	21.8	25.6	25.6	18.3	25.1	25.4	20.0	20.1	20.3	18.7	18.8	13.3	39.4
1955 .....	22.0	24.0	17.9	20.5	24.3	26.0	20.4	21.4	18.8	17.4	18.5	33.7	57.4
1956 .....	22.5	24.7	28.2	18.5	23.4	27.9	19.5	21.0	20.5	19.7	17.6	19.0	78.0
1957 .....	22.9	27.8	18.1	16.8	23.5	28.0	20.5	22.0	19.2	19.5	20.4	35.2	52.6
1958 .....	21.7	23.9	23.4	18.4	22.6	26.0	19.6	19.5	19.0	18.4	19.1	16.1	78.4
1959 .....	20.7	24.3	18.0	22.6	21.0	23.8	18.5	18.6	20.9	19.4	17.8	11.5	58.3
1960 .....	20.1	23.9	28.4	23.1	18.7	21.0	18.8	21.7	20.1	20.2	17.7	17.9	45.9
1961 .....	20.3	24.5	19.7	18.8	17.0	23.5	18.7	17.7	19.8	21.0	16.8	21.1	43.9
1962 .....	21.1	24.0	19.9	19.9	19.9	25.2	19.2	19.5	19.5	18.3	18.2	20.2	42.8
1963 .....	20.6	25.5	17.9	20.0	19.5	23.0	19.1	18.0	20.9	19.6	18.4	12.3	59.7
1964 .....	19.7	23.0	22.6	17.4	19.5	22.2	17.9	17.7	20.4	20.0	18.2	7.4	30.5
1965 .....	18.3	16.7	23.1	16.4	15.8	20.9	17.0	16.4	19.0	19.7	15.4	22.1	28.5

See footnote at end of table.

Voir renvoi à la fin du tableau.



TABLE D 16. Neonatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 - ConcludedTABLEAU D 16. Mortalité néonatale<sup>1</sup> et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	2,922	..	26	224	207	..	1,324	299	399	292	150	..	..
" " " 1926-1930 .....	4,473	..	23	178	205	1,864	1,211	235	357	266	135	..	..
" " " 1931-1935 .....	3,552	..	29	186	169	1,427	948	176	283	228	105	..	..
1936 .....	3,172	..	33	162	170	1,248	855	159	234	213	98	..	..
1937 .....	3,173	..	31	155	201	1,231	831	165	233	215	111	..	..
1938 .....	3,081	..	17	162	189	1,228	815	149	198	197	126	..	..
1939 .....	2,934	..	29	166	170	1,187	751	155	220	154	102	..	..
1940 .....	3,049	..	35	163	203	1,224	753	150	222	184	115	..	..
1941 .....	3,261	..	24	170	189	1,334	821	169	213	210	131	..	..
1942 .....	3,232	..	28	192	179	1,352	818	201	180	151	131	..	..
1943 .....	3,529	..	18	207	200	1,330	937	227	230	176	204	..	..
1944 .....	3,409	..	25	167	180	1,407	889	155	194	213	179	..	..
1945 .....	3,439	..	32	175	207	1,375	906	173	190	202	179	..	..
1946 .....	3,808	..	14	201	248	1,387	1,060	225	237	229	207	..	..
1947 .....	3,939	..	32	190	213	1,459	1,099	231	237	240	238	..	..
1948 .....	3,730	..	24	151	243	1,394	1,047	172	202	270	227	..	..
1949 .....	3,765	127	22	151	189	1,349	1,089	172	226	221	219	..	..
1950 .....	3,755	158	16	164	198	1,483	974	144	187	211	204	3	13
1951 .....	3,599	112	17	134	199	1,311	1,040	169	175	212	214	2	14
1952 .....	3,772	123	19	149	154	1,452	1,068	158	190	214	232	3	10
1953 .....	3,721	133	14	131	176	1,377	1,047	176	185	251	211	3	17
1954 .....	3,523	107	20	123	150	1,346	1,021	133	157	232	219	7	8
1955 .....	3,551	127	25	141	131	1,262	1,040	165	180	231	225	4	20
1956 .....	3,861	151	29	125	152	1,476	1,072	172	156	219	281	7	21
1957 .....	3,948	115	23	141	146	1,446	1,144	169	157	283	297	2	25
1958 .....	3,815	140	16	125	127	1,326	1,154	170	191	260	285	1	20
1959 .....	3,744	136	26	163	135	1,247	1,176	145	167	244	281	1	23
1960 .....	3,465	124	18	142	108	1,087	1,106	173	166	257	253	2	29
1961 .....	3,598	128	25	140	105	1,189	1,120	169	151	289	264	4	14
1962 .....	3,707	143	25	181	132	1,200	1,144	153	181	273	249	9	17
1963 .....	3,493	109	10	121	117	1,242	1,096	139	149	255	234	4	17
1964 .....	3,250	108	11	142	117	1,064	994	169	166	246	215	7	11
1965 .....	2,899	127	19	124	94	919	905	134	136	224	198	6	13
Rate per 1,000 female live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	37.4	..	26.7	38.4	38.6	..	38.1	36.7	38.1	38.6	30.4	..	..
" " " 1926-1930 .....	38.9	..	27.0	33.2	40.7	46.5	36.2	33.6	34.6	34.2	26.6	..	..
" " " 1931-1935 .....	31.9	..	30.8	33.4	33.2	37.1	29.9	26.4	28.6	28.3	21.6	..	..
1936 .....	29.6	..	35.4	28.5	33.0	34.0	28.2	25.7	25.2	27.6	19.2	..	..
1937 .....	29.6	..	31.5	28.2	39.2	33.6	27.7	26.2	25.6	27.3	20.0	..	..
1938 .....	27.6	..	18.0	27.2	33.5	32.5	25.5	22.7	22.4	25.4	20.7	..	..
1939 .....	26.2	..	29.0	28.1	31.1	30.6	24.1	23.5	25.0	19.1	17.0	..	..
1940 .....	25.6	..	33.5	25.8	35.7	30.1	22.4	20.8	23.8	21.6	17.2	..	..
1941 .....	26.3	..	24.7	24.9	31.1	30.8	23.5	23.5	23.7	24.9	17.8	..	..
1942 .....	24.5	..	26.3	25.9	29.5	29.4	21.7	26.2	20.5	17.0	16.1	..	..
1943 .....	25.6	..	16.9	27.6	31.6	27.8	23.7	28.6	26.0	18.6	22.1	..	..
1944 .....	24.8	..	22.2	22.2	27.6	28.4	23.6	20.2	22.0	22.7	19.3	..	..
1945 .....	24.6	..	29.3	23.5	30.9	27.1	23.7	22.1	20.8	21.0	19.6	..	..
1946 .....	23.7	..	10.4	22.9	31.1	25.7	22.5	24.6	22.7	21.0	18.6	..	..
1947 .....	22.5	..	21.9	20.0	24.7	26.0	20.7	23.0	20.9	20.1	18.5	..	..
1948 .....	22.0	..	17.3	17.4	29.0	25.0	20.6	18.6	19.1	23.0	17.9	..	..
1949 .....	21.2	21.1	16.0	17.7	23.4	23.8	21.0	18.4	21.6	18.2	16.4	..	..
1950 .....	20.8	25.0	11.1	19.6	25.0	25.7	18.4	15.5	17.8	16.9	15.4	19.4	46.8
1951 .....	19.4	19.5	13.3	16.2	25.2	22.3	18.7	17.7	16.5	16.0	15.7	11.8	42.2
1952 .....	19.3	20.1	14.6	17.2	18.6	23.7	17.8	15.6	17.4	15.1	16.1	14.9	42.6
1953 .....	18.3	21.2	10.2	14.7	22.1	22.0	16.6	16.9	16.0	16.5	13.8	15.9	49.6
1954 .....	16.6	16.1	15.2	13.4	18.6	20.8	15.4	12.2	13.0	14.3	13.7	35.0	26.6
1955 .....	16.5	17.5	18.8	15.3	16.1	19.5	15.3	15.1	14.8	13.9	13.4	32.1	54.6
1956 .....	17.6	21.1	21.6	13.7	19.1	22.4	15.4	16.0	13.4	12.9	15.8	32.1	56.0
1957 .....	17.3	15.2	17.8	15.0	18.0	21.1	15.6	15.5	13.6	16.3	15.5	8.4	54.0
1958 .....	16.7	19.7	12.7	13.7	16.1	19.2	15.6	16.0	16.5	14.6	14.7	4.5	46.0
1959 .....	16.1	18.8	19.5	17.4	17.1	18.0	15.4	13.1	14.1	13.2	14.5	3.6	48.4
1960 .....	14.9	16.9	13.2	15.1	13.7	16.2	14.3	15.5	14.1	13.6	13.0	7.8	55.0
1961 .....	15.6	16.9	18.3	14.9	13.0	18.0	14.6	14.9	12.9	15.2	14.0	14.6	25.6
1962 .....	16.2	19.6	19.2	19.2	16.6	18.3	15.1	13.8	15.8	14.3	13.3	36.0	30.9
1963 .....	15.4	14.6	6.9	13.1	15.4	19.0	14.5	12.4	13.0	13.6	12.8	15.6	30.5
1964 .....	14.8	14.8	8.4	15.8	15.6	16.8	13.4	16.0	15.0	13.9	12.3	28.6	18.0
1965 .....	14.2	17.7	15.6	15.3	13.6	15.7	13.1	13.8	13.6	14.2	12.0	29.7	23.3

<sup>1</sup> Prior to 1951 includes deaths under one calendar month of age; since 1951, deaths under 28 days.<sup>1</sup> Comprend, avant 1951, les décès à l'âge de moins d'un mois du calendrier et, à compter de 1951, à l'âge de moins de 28 jours.

TABLE D 17. Neonatal Deaths and Rates by Selected Causes, Canada and Provinces, 1965

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î P.-É	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
number — nombre														
	All causes .....	6, 835	253	49	262	209	2, 221	2, 142	303	335	557	462	11	31
001-019	Tuberculosis, all forms .....	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
020-029	Syphilis .....	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
045-048	Dysentery, all forms .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
050	Scarlet fever .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
052	Erysipelas .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
055	Diphtheria .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
056	Whooping cough .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
057	Meningococcal infections .....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
085	Measles .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
140-205	All malignant neoplasms <sup>1</sup> .....	4	1	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—
201	Hodgkin's disease .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
204	Leukaemia and aleukaemia .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
210-229	Benign neoplasms .....	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
225	Diseases of thymus gland .....	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
273	Mental deficiency .....	17	—	—	—	1	13	1	—	1	—	—	—	—
340	Meningitis (nonmeningococcal) .....	15	1	1	—	1	5	3	—	2	—	2	—	—
391, 392	Otitis media .....	3	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
470-475	Acute upper respiratory infection .....	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
480-483	Influenza .....	3	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1
490-493	Pneumonia (4 weeks and over) .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
500-502	Bronchitis .....	4	—	—	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—
543	Gastritis and duodenitis .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
560-570	Hernia and intestinal obstruction .....	72	3	—	—	1	16	31	1	3	9	8	—	—
571	Gastro-enteritis and colitis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
572	Chronic enteritis and ulcerative colitis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
750-759	Congenital malformations .....	1, 152	58	7	45	34	396	367	59	33	80	67	2	4
760, 761	Injury at birth .....	986	250	7	30	23	374	308	42	44	62	67	4	—
.0	Without immaturity .....	316	72	1	16	14	99	91	21	9	18	33	2	—
.5	With immaturity .....	670	13	6	14	9	275	217	21	35	44	34	2	—
762	Postnatal asphyxia and atelectasis .....	1, 030	29	6	33	24	304	354	36	62	118	61	2	1
.0	Without immaturity .....	286	10	1	8	15	81	98	14	17	34	6	2	—
.5	With immaturity .....	744	19	5	25	9	223	256	22	45	84	55	—	1
763	Pneumonia of newborn .....	286	18	4	15	12	91	69	12	17	21	21	—	6
.0	Without immaturity .....	185	16	3	8	9	54	48	5	11	14	11	—	—
.5	With immaturity .....	101	2	1	7	3	37	21	7	6	7	10	—	—
764	Diarrhoea of newborn .....	30	1	—	1	2	13	8	—	1	4	—	—	—
.0	Without immaturity .....	23	1	—	—	2	10	6	—	—	4	—	—	—
.5	With immaturity .....	7	—	—	1	—	3	2	—	1	—	—	—	—
765-768	Other infections of the newborn .....	32	1	—	—	1	6	14	2	2	1	5	—	—
.0	Without immaturity .....	16	—	—	—	1	5	4	1	1	—	1	—	—
.5	With immaturity .....	16	1	—	—	—	1	10	1	1	4	4	—	—
769	Maternal toxæmia .....	56	1	1	—	—	27	13	2	3	4	5	—	—
.0-.4	Without immaturity .....	13	—	—	—	—	1	3	—	—	2	1	—	—
.5-.9	With immaturity .....	43	1	—	—	—	20	10	2	3	2	4	—	—
770	Erythroblastosis .....	214	6	1	7	5	102	51	11	6	15	10	—	—
.0-.2	Without immaturity .....	125	6	1	5	4	42	34	10	4	12	7	—	—
.5-.7	With immaturity .....	89	—	—	2	1	60	17	1	2	3	3	—	—
771	Haemorrhagic disease of newborn .....	72	3	2	1	1	31	15	5	4	5	5	—	—
.0	Without immaturity .....	41	3	1	1	1	17	7	2	4	3	2	—	—
.5	With immaturity .....	31	—	—	—	—	14	8	3	—	2	3	—	—
772	Nutritional maladjustment .....	8	2	—	1	—	2	1	1	1	—	—	—	—
.0	Without immaturity .....	5	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—
.5	With immaturity .....	3	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
773	Ill-defined diseases peculiar to early infancy .....	917	53	2	46	24	331	211	52	52	76	59	1	10
.0	Without immaturity .....	194	16	—	11	8	45	49	13	14	16	13	1	8
.5	With immaturity .....	723	37	2	35	16	286	162	39	38	60	46	—	2
774-776	Ill-defined and unknown causes .....	1, 806	47	16	79	74	476	637	71	99	149	147	2	9
795	Motor vehicle traffic accidents .....	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E810-E825	Accidental falls .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E900-E904	Accidents caused by fire .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E916	Inhalation and ingestion of food or other object .....	28	1	1	—	1	4	16	—	4	1	—	—	—
E921, E922	Accidental mechanical suffocation .....	14	2	—	—	—	6	4	—	—	1	1	—	—
E924, E925	Residual	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E800-E962	All other accidents .....	8	—	—	—	—	2	3	2	—	1	—	—	—
Residuals														
Class I	Infective and parasitic diseases .....	5	—	—	1	1	1	—	—	—	—	2	—	—
" II	Neoplasms .....	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
" III	Allergic, etc. diseases .....	9	—	—	1	—	3	3	1	—	1	—	—	—
" IV	Blood, etc. diseases .....	4	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
" VI	Diseases of nervous system, etc. .....	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
" VII	Diseases of circulatory system .....	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" VIII	Diseases of respiratory system .....	7	—	—	—	—	2	4	1	—	—	—	—	—
" IX	Diseases of digestive system .....	21	—	—	—	1	6	10	1	1	2	—	—	—
" XVII	Accidental and violent causes .....	5	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—
	All other causes .....	10	—	—	—	—	1	5	1	—	2	1	—	—

<sup>1</sup> Includes Hodgkin's disease, leukaemia and aleukaemia.



TABLEAU D17. Certaines causes de mortalité néonatale et taux, Canada et provinces, 1965

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
rate (per 100,000 live births) — taux (pour 100,000 naissances vivantes)														
1,633	1,716	1,947	1,586	1,474	1,842	1,513	1,517	1,635	1,705	1,372	2,570	2,603	Toutes causes	
—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	Tuberculose, toutes formes	001-019
—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	Syphilis	020-029
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dysenterie, toutes formes	045-048
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Scarlatine	050
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Erysipèle	052
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Diphthérie	055
—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coqueluche	056
—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infections à méningocoques	057
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rougeole	085
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Toutes tumeurs malignes <sup>1</sup>	140-205
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladie de Hodgkin	201
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Leucémie et aleucémie	204
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs bénignes	210-229
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du thymus	273
4	—	—	—	7	11	1	—	5	3	—	—	—	Déficience mentale	325
4	7	40	—	7	4	2	—	10	—	6	—	—	Méningite non méningococcique	340
1	—	—	6	—	2	—	—	—	—	—	—	—	Otite moyenne	391, 392
—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	3	—	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures	470-475
1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	Grippe	480-483
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pneumonie (4 semaines et plus)	490-493
1	—	—	—	—	—	1	5	—	3	—	—	—	Bronchite	500-502
17	20	—	—	7	13	22	5	15	28	24	—	—	Gastrite et duodénite	543
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hernie et occlusion intestinale	560-570
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gastro-entérite et colite	571
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Entérite chronique et colite ulcéreuse	572
275	393	278	272	240	328	259	295	161	245	199	467	336	Malformations congénitales	750-759
236	170	278	182	162	310	217	210	215	190	199	935	—	Conséquences (blessures) de l'accouchement	760, 761
75	81	40	97	99	82	64	105	44	55	98	467	—	Sans débilite	.0
160	88	238	85	63	228	153	105	171	135	101	467	—	Avec débilite	.5
246	197	238	200	169	252	250	180	303	361	181	467	84	Asphyxie et atelectasie post-natales	762
68	68	40	48	106	67	69	70	83	104	18	467	—	Sans débilite	.0
178	129	199	151	63	185	181	110	220	257	163	—	84	Avec débilite	.5
68	122	159	91	85	75	49	60	83	64	62	—	504	Pneumonie du nouveau-né	763
44	109	119	48	63	45	34	25	54	43	33	—	504	Sans débilite	.0
24	14	40	42	21	31	15	35	29	21	30	—	—	Avec débilite	.5
7	7	—	6	14	11	6	—	5	12	—	—	—	Diarrhée du nouveau-né	764
5	7	—	—	14	8	4	—	—	12	—	—	—	Avec débilite	.0
8	7	—	6	—	2	1	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
4	—	—	—	7	5	10	10	10	3	15	—	—	Autres infections du nouveau-né	765-768
4	7	—	—	—	1	7	5	5	3	3	—	—	Sans débilite	.0
13	7	40	—	—	22	9	10	15	12	15	—	—	Avec débilite	.5
3	—	—	—	—	6	2	—	—	6	3	—	—	Toxémie maternelle	769
10	7	40	—	—	17	7	10	15	6	12	—	—	Sans débilite	.0-.4
51	41	40	42	35	85	36	55	29	46	30	—	—	Avec débilite	.5-.9
30	41	40	30	28	35	24	50	20	37	21	—	—	Erythroblastose	770
21	—	—	12	7	50	12	5	10	9	9	—	—	Avec débilite	.0-.2
17	20	79	6	7	26	11	25	20	15	15	—	—	Maladie hémorragique du nouveau-né	771
10	20	40	6	7	14	5	10	20	9	6	—	—	Sans débilite	.0
7	—	—	—	—	12	6	15	—	6	9	—	—	Avec débilite	.5
2	14	—	6	—	2	1	5	5	—	—	—	—	Déséquilibre alimentaire	772
1	14	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	Sans débilite	.0
1	—	—	6	—	2	—	—	—	—	—	—	—	Avec débilite	.5
219	360	79	278	169	274	149	260	254	233	175	234	840	Maladies mal définies particulières à la première enfance	773
46	109	—	67	56	37	35	65	68	49	39	234	672	Sans débilite	.0
173	251	79	212	113	237	114	195	185	184	137	—	168	Avec débilite	.5
431	319	636	478	522	395	450	355	483	456	437	467	756	Prématurité	774-776
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Causes mal définies et inconnues	795
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Accidents dus à des véhicules à moteur	E810-E825
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chutes accidentelles	E900-E904
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Accidents causés par le feu	E916
7	7	40	—	7	3	11	—	20	3	—	—	—	Pénétration accidentelle de substances alimentaires ou d'autres corps étrangers dans les voies respiratoires	E921, E922
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Suffocation mécanique accidentelle	E924, E925
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tous autres accidents	Le reste E800-E962
Causes résiduelles														
1	—	—	6	7	1	—	—	—	—	6	—	—	Maladies infectieuses et parasitaires	Rubrique I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tumeurs	" II
2	—	—	6	—	2	2	5	—	3	—	—	—	Maladies allergiques, etc.	" III
1	—	—	—	14	2	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du sang, etc.	" IV
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies du système nerveux, etc.	" V
—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil circulatoire	" VI
2	—	—	—	—	2	3	5	—	—	—	—	—	Maladies de l'appareil respiratoire	" VII
5	—	—	—	—	7	5	—	5	6	—	—	—	Maladies de l'appareil digestif	" VIII
1	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	Causes accidentelles et violentes	" IX
2	—	—	—	—	1	4	5	—	6	3	—	—	Toutes autres causes	" XVII

<sup>1</sup> Comprend maladie de Hodgkin, leucémie et aleucémie.



POST-NEONATAL DEATHS

(Deaths between 4 weeks and one year of age)



MORTALITÉ POST-NÉONATALE

(Décès d'enfants de 4 semaines à un an)

TABLE D 18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965  
TABLEAU D 18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	6,636	..	85	618	661	..	2,779	714	858	645	275	..	..
" " 1926-1930 .....	11,532	..	70	511	575	6,052	2,285	494	718	565	261	..	..
" " 1931-1935 .....	9,035	441	66	407	455	4,315	1,725	399	568	451	209	..	..
1936 .....	7,666	485	63	412	394	3,232	1,481	398	487	474	240	..	..
1937 .....	9,762	596	80	455	602	4,616	1,451	455	653	502	352	..	..
1938 .....	7,679	430	66	391	429	3,516	1,358	381	457	387	264	..	..
1939 .....	7,228	327	85	413	477	3,325	1,202	361	445	383	210	..	..
1940 .....	6,948	421	66	412	481	2,902	1,154	400	482	400	230	..	..
1941 .....	7,944	525	93	517	490	3,525	1,326	376	455	402	235	..	..
1942 .....	7,585	587	56	495	571	3,348	1,217	373	370	309	259	..	..
1943 .....	7,303	470	50	418	417	3,312	1,211	416	355	382	272	..	..
1944 .....	7,796	539	40	428	591	3,489	1,212	412	398	371	316	..	..
1945 .....	6,996	417	43	401	468	3,130	1,109	371	365	355	337	..	..
1946 .....	6,922	479	51	387	497	2,796	1,129	412	449	370	352	..	..
1947 .....	7,265	436	65	393	489	3,009	1,299	413	437	355	369	..	..
1948 .....	6,639	372	49	311	500	2,828	1,221	345	376	318	319	..	..
1949 .....	7,015	350	81	379	492	2,854	1,477	374	368	323	317	..	..
1950 .....	6,362	404	62	315	460	2,565	1,297	292	258	313	322	10	64
1951 .....	6,054	349	44	242	395	2,646	1,116	280	275	332	326	13	36
1952 .....	6,244	289	44	251	319	2,780	1,227	261	336	342	323	12	60
1953 .....	5,931	291	44	235	333	2,406	1,222	299	354	360	325	14	48
1954 .....	5,519	274	39	267	298	2,277	1,102	274	289	324	313	15	47
1955 .....	5,332	317	45	225	285	1,996	1,122	286	328	349	316	14	49
1956 .....	5,334	296	39	245	303	2,112	1,101	288	270	287	338	11	64
1957 .....	5,037	273	27	218	234	1,922	1,039	290	215	323	399	16	81
1958 .....	5,123	248	37	252	248	1,946	1,103	270	193	322	406	15	83
1959 .....	4,754	255	34	209	221	1,753	1,100	252	199	298	348	10	75
1960 .....	4,667	234	31	199	222	1,584	1,101	264	223	360	327	19	103
1961 .....	4,376	263	39	211	184	1,464	999	208	223	337	350	13	85
1962 .....	4,158	268	32	234	196	1,346	939	219	192	349	277	12	94
1963 .....	3,859	280	26	197	159	1,199	913	214	237	265	292	9	68
1964 .....	3,336	178	29	159	130	1,029	853	188	187	249	268	11	57
1965 .....	3,027	206	25	132	117	939	765	157	168	228	235	10	45
Rate per 1,000 live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	41.3	..	43.1	51.0	59.7	..	38.9	43.0	39.7	41.7	26.7	..	..
" " 1926-1930 .....	48.8	..	40.6	46.4	55.7	73.1	33.3	34.3	33.7	35.4	25.1	..	..
" " 1931-1935 .....	38.5	66.0	33.5	35.4	43.5	54.7	26.5	29.2	28.0	27.2	20.9	..	..
1936 .....	33.6	66.1	31.9	34.8	37.5	42.9	23.7	31.0	25.5	30.0	22.7	..	..
1937 .....	42.9	81.2	38.2	39.3	56.9	61.0	23.6	35.3	35.0	31.6	31.3	..	..
1938 .....	32.4	58.5	33.5	31.9	37.4	45.0	20.7	28.2	25.1	24.4	21.2	..	..
1939 .....	30.4	39.7	39.9	35.0	42.2	41.8	18.8	26.6	24.6	23.2	16.9	..	..
1940 .....	27.5	53.1	31.4	32.1	41.1	34.6	16.9	27.1	25.0	23.0	16.6	..	..
1941 .....	30.2	63.3	45.4	37.2	40.0	39.5	18.4	25.4	24.6	23.2	15.6	..	..
1942 .....	27.0	66.7	26.2	32.4	45.1	35.3	15.5	23.8	20.3	16.9	15.5	..	..
1943 .....	25.0	53.0	23.0	27.1	31.9	33.6	15.0	25.4	19.2	19.8	14.5	..	..
1944 .....	26.5	58.0	17.5	27.4	43.9	34.1	15.5	25.7	21.9	19.2	16.7	..	..
1945 .....	23.3	37.1	19.1	25.8	34.1	30.0	14.0	22.9	19.2	17.8	17.9	..	..
1946 .....	20.2	39.8	18.2	21.6	30.5	25.1	11.6	21.9	20.9	16.7	15.6	..	..
1947 .....	19.6	34.5	21.7	20.4	27.5	26.1	12.0	20.2	18.7	14.4	14.1	..	..
1948 .....	18.5	32.0	17.2	17.5	28.9	24.6	11.8	18.2	17.4	13.2	12.3	..	..
1949 .....	19.2	28.5	28.6	21.4	29.6	24.4	13.9	19.4	17.0	12.9	11.6	..	..
1950 .....	17.1	30.7	21.5	18.2	28.0	21.5	11.9	15.1	11.9	12.2	11.9	31.7	102.9
1951 .....	15.9	29.8	16.5	14.1	24.5	21.8	9.7	14.0	12.6	12.3	11.6	38.1	55.5
1952 .....	15.5	23.0	16.3	14.0	19.1	22.0	9.9	12.5	14.8	11.7	10.9	30.8	93.5
1953 .....	14.2	22.8	16.0	12.8	20.2	18.7	9.4	14.1	14.9	11.4	10.3	36.5	71.0
1954 .....	12.6	20.1	14.3	14.1	17.9	17.1	8.1	12.3	11.5	9.7	9.5	35.3	74.5
1955 .....	12.0	21.5	16.2	11.8	17.1	14.9	8.1	12.8	13.2	10.1	9.3	26.7	67.0
1956 .....	11.8	20.3	14.7	12.8	18.3	15.5	7.7	12.2	11.3	8.2	9.3	22.9	81.5
1957 .....	10.7	17.8	10.1	11.3	13.7	13.6	6.9	13.0	9.0	9.1	10.3	32.4	90.0
1958 .....	10.9	16.7	14.3	13.4	15.1	13.7	7.2	12.4	8.1	8.7	10.2	31.7	87.8
1959 .....	10.0	17.2	12.5	10.9	13.4	12.4	7.0	11.1	8.1	7.8	8.7	18.7	75.8
1960 .....	9.7	15.4	11.4	10.4	13.6	11.5	6.9	11.3	9.2	9.2	8.2	35.3	94.1
1961 .....	9.2	16.9	13.8	10.9	11.1	10.7	6.3	8.9	9.3	8.6	9.1	23.3	76.1
1962 .....	8.9	17.8	11.4	12.0	11.9	10.0	6.0	9.6	8.2	9.0	7.2	22.0	82.9
1963 .....	8.2	18.1	8.9	10.3	10.1	9.0	5.9	9.4	10.1	6.9	7.8	18.1	58.5
1964 .....	7.4	12.2	10.6	8.6	8.5	7.9	5.6	8.6	8.3	6.9	7.5	21.4	45.0
1965 .....	7.3	13.9	9.9	7.9	8.3	7.8	5.4	7.8	8.2	6.9	7.0	23.4	37.8



TABLE D 18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 — Continued

TABLEAU D 18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 — suite

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-E.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Males — Sexe masculin													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	3,759	..	44	357	372	..	1,568	400	490	368	159	..	..
“ “ 1926-1930 .....	6,489	..	42	288	320	3,401	1,285	281	407	316	148	..	..
“ “ 1931-1935 .....	4,858	..	38	233	257	2,446	963	224	318	264	116	..	..
1936 .....	4,060	..	38	239	211	1,835	835	214	283	277	128	..	..
1937 .....	5,154	..	51	264	332	2,691	802	237	390	282	195	..	..
1938 .....	4,124	..	44	213	235	2,019	778	198	255	223	159	..	..
1939 .....	3,935	..	48	214	274	1,882	722	205	271	204	115	..	..
1940 .....	3,637	..	39	223	261	1,649	633	196	282	218	136	..	..
1941 .....	4,232	..	56	324	258	2,005	763	204	253	239	130	..	..
1942 .....	3,971	..	30	288	336	1,897	686	208	217	166	143	..	..
1943 .....	3,813	..	26	234	221	1,827	693	226	211	166	159	..	..
1944 .....	3,998	..	21	237	329	1,914	688	206	218	212	173	..	..
1945 .....	3,622	..	27	232	236	1,700	619	208	220	206	174	..	..
1946 .....	3,641	..	32	226	260	1,590	645	226	263	196	203	..	..
1947 .....	3,862	..	39	219	283	1,724	704	242	248	190	213	..	..
1948 .....	3,487	..	26	172	253	1,585	690	185	214	184	178	..	..
1949 .....	4,012	189	47	214	291	1,646	829	203	216	183	194	..	..
1950 .....	3,521	212	27	182	264	1,413	731	157	146	163	181	6	39
1951 .....	3,355	185	31	126	231	1,471	621	160	127	186	188	6	23
1952 .....	3,451	158	28	150	177	1,564	675	136	170	192	165	5	31
1953 .....	3,335	176	24	131	183	1,381	672	158	190	201	185	9	25
1954 .....	3,132	155	19	162	160	1,294	625	157	170	184	167	11	28
1955 .....	2,966	177	24	140	162	1,108	601	145	189	200	188	8	24
1956 .....	2,904	152	23	141	157	1,174	611	129	137	154	184	6	36
1957 .....	2,781	147	16	131	124	1,050	584	164	121	174	219	8	43
1958 .....	2,912	138	30	141	147	1,101	617	155	117	198	214	8	46
1959 .....	2,730	160	18	113	135	1,005	613	145	116	174	203	6	42
1960 .....	2,627	125	16	108	122	918	614	145	133	196	176	11	63
1961 .....	2,481	138	26	122	103	798	583	130	129	194	203	7	48
1962 .....	2,303	141	20	121	102	743	516	122	107	203	168	8	52
1963 .....	2,161	174	19	111	85	657	520	102	133	147	169	5	39
1964 .....	1,885	89	18	100	70	566	490	106	96	148	162	5	32
1965 .....	1,690	110	13	72	62	518	443	87	99	122	139	5	20
Rate per 1,000 male live births — Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe masculin)													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	45.6	..	44.9	56.9	65.2	..	42.7	47.4	44.0	46.7	30.0	..	..
“ “ 1926-1930 .....	53.4	..	46.3	50.9	60.6	79.8	36.5	37.9	37.1	38.8	28.1	..	..
“ “ 1931-1935 .....	41.5	..	37.6	39.3	48.1	60.5	28.9	32.0	30.5	31.0	22.5	..	..
1936 .....	35.8	..	36.4	39.0	39.3	47.6	26.0	32.1	28.8	34.3	23.4	..	..
1937 .....	45.5	..	46.0	43.5	60.9	66.7	25.4	36.0	40.9	35.1	34.0	..	..
1938 .....	35.0	..	42.7	33.9	40.4	50.0	23.2	28.7	27.2	27.4	24.9	..	..
1939 .....	33.5	..	42.6	36.2	47.2	46.2	21.9	29.4	29.3	24.3	18.1	..	..
1940 .....	29.0	..	37.0	34.1	43.4	36.2	18.1	25.9	28.2	24.7	19.1	..	..
1941 .....	32.3	..	51.9	45.8	41.6	43.7	20.5	26.8	26.8	26.9	16.9	..	..
1942 .....	28.3	..	27.9	36.5	51.0	38.7	17.0	26.0	23.0	17.6	16.5	..	..
1943 .....	26.2	..	23.4	29.7	32.7	36.0	16.6	26.7	21.8	22.0	16.6	..	..
1944 .....	27.3	..	18.1	29.5	47.3	36.3	17.0	24.8	23.4	21.2	17.8	..	..
1945 .....	24.3	..	23.2	28.7	33.7	31.7	15.1	24.7	22.4	19.9	17.9	..	..
1946 .....	21.4	..	22.1	24.8	31.4	27.8	12.8	23.4	23.9	17.4	17.7	..	..
1947 .....	21.0	..	25.5	22.4	31.0	29.0	12.6	23.3	20.8	15.0	15.8	..	..
1948 .....	19.6	..	17.9	18.9	28.5	26.9	12.9	19.2	19.5	15.0	13.3	..	..
1949 .....	21.3	30.2	32.2	23.2	33.8	27.4	15.1	20.4	19.3	14.3	13.9	..	..
1950 .....	18.4	30.9	18.7	20.4	31.1	23.0	13.0	15.8	13.3	12.4	13.0	37.2	113.3
1951 .....	17.1	30.9	22.6	14.2	28.2	23.7	10.4	15.5	11.5	13.5	13.1	34.7	72.5
1952 .....	16.6	24.6	20.0	16.2	21.0	23.9	10.6	12.8	14.6	12.8	10.7	26.4	76.2
1953 .....	15.5	27.0	17.5	14.0	21.6	20.9	10.1	14.7	15.7	12.5	11.2	46.4	75.1
1954 .....	14.0	22.1	13.5	16.7	18.6	18.8	8.9	13.9	13.2	10.6	9.9	48.9	84.8
1955 .....	13.0	23.6	16.5	14.4	19.2	16.2	8.3	12.6	15.0	11.3	10.8	30.0	65.6
1956 .....	12.5	20.6	17.5	14.1	18.3	16.8	8.3	11.5	11.0	8.5	10.0	22.8	87.9
1957 .....	11.6	19.0	11.5	13.2	13.9	14.3	7.6	14.3	9.7	9.4	11.1	31.2	98.4
1958 .....	12.0	17.9	22.6	14.4	17.3	15.2	7.9	13.9	9.5	10.4	10.6	32.1	90.2
1959 .....	11.1	21.1	13.0	11.7	15.7	13.7	7.6	12.3	9.3	8.9	9.9	22.9	81.5
1960 .....	10.7	16.0	11.7	11.1	14.4	13.0	7.5	12.0	10.8	9.8	8.6	39.2	111.1
1961 .....	10.2	17.2	17.7	12.2	12.1	11.2	7.2	10.9	10.5	9.8	10.3	24.7	84.2
1962 .....	9.5	18.2	13.3	12.1	12.0	10.7	6.5	10.4	9.0	10.3	8.6	26.9	89.0
1963 .....	9.0	21.8	12.7	11.4	10.4	9.6	6.5	8.8	11.0	7.5	8.9	20.6	64.7
1964 .....	8.1	12.1	12.6	10.7	8.9	8.4	6.2	9.5	8.2	8.0	8.8	29.8	48.8
1965 .....	7.9	14.5	10.1	8.6	8.6	8.4	6.1	8.5	9.4	7.2	8.2	22.1	31.6

TABLE D 18. Post-neonatal Deaths and Rates by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 - Continued

TABLEAU D 18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	2,877	..	40	262	290	..	1,212	314	367	277	116	..	..
"    "    1926-1930 .....	5,042	..	28	224	254	2,651	1,000	213	310	248	113	..	..
"    "    1931-1935 .....	3,736	..	28	174	198	1,868	762	176	251	188	94	..	..
1936 .....	3,121	..	25	173	183	1,397	646	184	204	197	112	..	..
1937 .....	4,012	..	29	191	270	2,015	649	218	263	220	157	..	..
1938 .....	3,125	..	22	178	194	1,497	580	183	202	164	105	..	..
1939 .....	2,966	..	37	199	203	1,443	480	156	174	179	95	..	..
1940 .....	2,890	..	27	189	220	1,253	521	204	200	182	94	..	..
1941 .....	3,187	..	37	193	232	1,520	563	172	202	163	105	..	..
1942 .....	3,027	..	26	207	235	1,451	531	165	153	143	116	..	..
1943 .....	3,020	..	24	184	196	1,485	518	190	144	166	113	..	..
1944 .....	3,259	..	19	191	262	1,575	524	206	180	159	143	..	..
1945 .....	2,957	..	16	169	232	1,430	490	163	145	149	163	..	..
1946 .....	2,802	..	19	161	237	1,206	484	186	186	174	149	..	..
1947 .....	2,967	..	26	174	206	1,285	595	171	189	165	156	..	..
1948 .....	2,780	..	23	139	247	1,243	531	160	162	134	141	..	..
1949 .....	3,003	161	34	165	201	1,208	648	171	152	140	123	..	..
1950 .....	2,841	192	35	133	196	1,152	566	135	112	150	141	4	25
1951 .....	2,699	164	13	116	164	1,175	495	120	148	146	138	7	13
1952 .....	2,793	131	16	101	142	1,216	552	125	166	150	158	7	29
1953 .....	2,596	115	20	104	150	1,025	550	141	164	159	140	5	23
1954 .....	2,387	119	20	105	138	983	477	117	119	140	146	4	19
1955 .....	2,366	140	21	85	123	888	521	141	139	149	128	6	25
1956 .....	2,430	144	16	104	146	938	490	139	133	133	154	5	28
1957 .....	2,256	126	11	87	110	872	455	126	94	149	180	8	38
1958 .....	2,211	110	7	111	101	845	486	115	76	124	192	7	37
1959 .....	2,024	95	16	96	86	748	487	107	83	124	145	4	33
1960 .....	2,040	109	15	91	100	666	487	119	90	164	151	8	40
1961 .....	1,895	125	13	89	81	666	416	78	94	143	147	6	37
1962 .....	1,855	127	12	113	94	603	423	97	85	146	109	4	42
1963 .....	1,698	106	7	86	74	542	393	112	104	118	123	4	29
1964 .....	1,453	89	11	59	60	463	363	82	91	101	106	3	25
1965 .....	1,337	96	12	60	55	421	322	70	69	106	96	5	25
Rate per 1,000 female live births - Taux pour 1,000 naissances vivantes (sexe féminin)													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	36.9	..	41.4	44.7	53.9	..	34.9	38.6	35.1	36.5	23.4	..	..
"    "    1926-1930 .....	43.9	..	41.7	41.7	50.5	66.0	29.9	30.5	30.1	32.0	22.1	..	..
"    "    1931-1935 .....	33.6	..	29.0	31.1	38.7	48.7	24.1	26.2	25.4	23.3	19.2	..	..
1936 .....	29.2	..	26.8	30.5	35.6	38.1	21.3	29.8	22.0	25.6	21.9	..	..
1937 .....	37.5	..	29.4	34.7	52.6	55.0	21.6	34.7	28.8	27.9	28.3	..	..
1938 .....	28.0	..	23.4	29.8	34.4	39.6	18.1	27.8	22.8	21.1	17.2	..	..
1939 .....	26.5	..	36.9	33.7	37.1	37.1	15.4	23.6	19.7	22.3	15.8	..	..
1940 .....	24.3	..	25.9	30.0	38.8	30.8	15.5	28.3	21.5	21.3	14.1	..	..
1941 .....	25.6	..	38.1	28.3	38.2	35.1	16.0	23.9	22.5	19.4	14.3	..	..
1942 .....	23.0	..	24.5	27.8	38.7	31.6	14.0	21.5	17.5	16.0	14.3	..	..
1943 .....	21.9	..	22.6	24.5	30.9	31.0	13.1	23.9	16.2	17.6	12.3	..	..
1944 .....	23.7	..	16.8	25.3	40.2	31.7	13.9	26.8	20.5	16.9	15.4	..	..
1945 .....	21.1	..	14.7	22.7	34.7	28.2	12.9	20.8	15.9	15.5	17.8	..	..
1946 .....	17.4	..	14.1	18.3	29.7	22.3	10.3	20.3	17.7	16.0	13.4	..	..
1947 .....	16.9	..	17.8	18.3	23.8	22.9	11.2	17.1	16.6	13.8	12.1	..	..
1948 .....	16.5	..	16.5	15.9	29.4	22.3	10.5	17.3	15.4	11.4	11.2	..	..
1949 .....	16.9	26.7	24.8	19.4	24.9	21.3	12.5	18.3	14.5	11.5	9.2	..	..
1950 .....	15.7	30.5	24.2	15.9	24.7	19.9	10.8	14.5	10.6	12.0	10.7	25.8	89.9
1951 .....	14.6	28.5	10.2	14.0	20.8	20.0	8.9	12.5	13.9	11.0	10.1	41.5	39.1
1952 .....	14.3	21.4	12.4	11.6	17.2	19.9	9.2	12.3	15.1	10.6	11.0	34.9	123.4
1953 .....	12.7	18.4	14.6	11.7	18.8	16.4	8.6	13.5	14.1	10.5	9.1	26.4	67.0
1954 .....	11.3	18.0	15.1	11.4	17.2	15.2	7.1	10.7	9.9	8.7	9.1	20.0	63.1
1955 .....	11.0	19.3	15.8	9.2	15.1	13.7	7.7	12.9	11.5	9.0	7.6	23.3	68.4
1956 .....	11.1	20.2	11.9	11.4	13.2	14.2	7.0	13.0	11.4	7.8	8.6	22.9	74.7
1957 .....	9.9	16.7	8.5	9.3	13.5	12.7	6.2	11.6	8.1	8.6	9.5	33.6	82.1
1958 .....	9.7	15.4	5.6	12.2	12.3	12.3	6.6	10.9	6.5	6.9	9.9	31.2	85.0
1959 .....	8.6	13.2	12.0	10.3	10.8	10.8	6.4	9.7	6.9	6.7	7.4	14.6	69.5
1960 .....	8.8	14.8	11.0	9.6	12.7	9.9	6.3	10.6	7.7	8.6	7.7	31.0	75.9
1961 .....	8.1	16.6	9.5	9.4	10.0	10.0	5.4	6.8	8.1	7.5	7.8	21.9	67.6
1962 .....	8.1	17.3	9.2	12.0	11.9	9.2	5.5	8.7	7.5	7.7	5.8	16.0	76.4
1963 .....	7.5	14.1	4.9	9.4	9.7	8.3	5.2	10.1	9.0	6.3	6.7	15.7	51.9
1964 .....	6.6	12.2	8.4	6.6	8.1	7.3	4.9	7.8	8.2	5.8	6.0	12.2	41.0
1965 .....	6.6	13.4	9.8	7.4	8.0	7.2	4.7	7.2	6.9	6.8	5.8	24.8	44.7

TABLE D 18. Post-neonatal Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 - Continued

TABLEAU D 18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 - suite

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Rate per 1,000 neonatal survivors - Taux pour 1,000 survivants néonatales													
Both sexes - Deux sexes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	43.2	..	44.8	53.3	62.5	..	40.7	44.9	41.6	43.6	27.7	..	..
" " 1926-1930 .....	51.0	..	41.6	48.2	58.3	77.3	34.7	35.7	35.1	36.9	26.0	..	..
" " 1931-1935 .....	39.9	69.5	34.8	36.8	45.3	57.2	27.5	30.1	28.9	28.2	21.4	..	..
1936 .....	34.8	69.3	33.1	36.0	39.0	44.7	24.5	31.9	26.2	30.9	23.2	..	..
1937 .....	44.4	84.7	39.6	40.6	59.5	63.5	24.3	36.4	36.2	32.6	32.0	..	..
1938 .....	33.5	60.6	34.3	32.9	38.9	46.8	21.3	29.1	25.8	25.0	21.7	..	..
1939 .....	31.4	41.3	41.6	36.0	43.9	43.3	19.3	27.4	25.3	23.8	17.4	..	..
1940 .....	28.4	55.1	32.6	33.0	42.8	35.9	17.3	27.7	25.6	23.6	17.0	..	..
1941 .....	31.1	65.6	47.0	38.3	41.4	41.0	18.9	26.1	25.3	23.9	16.0	..	..
1942 .....	27.8	68.9	26.8	33.2	46.6	36.5	16.0	24.5	20.8	17.2	15.7	..	..
1943 .....	25.7	55.3	23.6	28.0	33.0	34.7	15.3	26.1	19.7	20.3	14.8	..	..
1944 .....	27.4	60.6	18.0	28.2	45.4	35.3	16.0	26.4	22.5	19.7	17.0	..	..
1945 .....	24.0	38.6	19.6	26.5	35.5	31.0	14.4	23.4	19.8	18.3	18.3	..	..
1946 .....	20.8	41.2	18.6	22.1	31.6	25.9	11.9	22.5	21.5	17.1	15.9	..	..
1947 .....	20.1	35.5	22.2	20.9	28.4	26.9	12.2	20.8	19.2	14.7	14.4	..	..
1948 .....	19.0	32.9	17.5	17.9	29.9	25.4	12.0	18.7	17.8	13.6	12.5	..	..
1949 .....	19.6	29.2	29.2	21.8	30.4	25.1	14.2	19.8	17.4	13.2	11.8	..	..
1950 .....	17.5	31.5	21.8	18.7	28.9	22.2	12.2	15.5	12.2	12.5	12.1	32.5	109.0
1951 .....	16.3	30.5	16.9	14.4	25.3	22.5	9.9	14.3	12.9	12.6	11.8	38.7	58.5
1952 .....	15.8	23.5	16.5	14.3	19.6	22.6	10.1	12.8	15.2	12.0	11.0	31.3	97.4
1953 .....	14.5	23.3	16.3	13.1	20.7	19.2	9.6	14.4	15.2	11.7	10.4	37.0	74.1
1954 .....	12.9	20.5	14.6	14.3	18.3	17.5	8.2	12.5	11.8	9.8	9.7	36.1	77.0
1955 .....	12.3	21.9	16.5	12.1	17.5	15.3	8.2	13.0	13.5	10.3	9.4	27.4	70.9
1956 .....	12.1	20.8	15.1	13.0	18.7	15.9	7.8	12.4	11.4	8.3	9.5	23.5	87.4
1957 .....	11.0	18.2	10.3	11.5	14.0	13.9	7.0	13.2	9.1	9.2	10.5	33.1	95.1
1958 .....	11.1	17.1	14.6	13.6	15.4	14.1	7.4	12.7	8.2	8.9	10.4	32.1	93.8
1959 .....	10.1	17.6	12.7	11.2	13.7	12.6	7.1	11.2	8.3	8.0	8.8	18.8	80.0
1960 .....	9.9	15.7	11.6	10.6	13.8	11.7	7.0	11.6	9.4	9.4	8.3	35.8	99.1
1961 .....	9.4	17.2	14.0	11.1	11.3	10.9	6.4	9.1	9.4	8.8	9.2	23.7	78.8
1962 .....	9.0	18.2	11.6	12.3	12.1	10.2	6.1	9.7	8.4	9.1	7.4	22.6	86.1
1963 .....	8.4	18.5	8.9	10.6	10.3	9.2	6.0	9.6	10.2	7.0	7.9	18.3	61.4
1964 .....	7.5	12.4	10.8	8.8	8.6	8.0	5.7	8.8	8.4	7.0	7.6	21.8	46.2
1965 .....	7.4	14.2	10.1	8.1	8.4	7.9	5.5	8.0	8.3	7.1	7.1	24.0	38.8
Males - Sexe masculin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	47.9	..	46.2	59.7	68.7	..	44.9	49.6	46.3	49.1	31.1	..	..
" " 1926-1930 .....	56.2	..	48.3	53.3	63.6	84.9	38.2	39.6	38.8	40.6	29.1	..	..
" " 1931-1935 .....	43.3	..	38.9	41.2	50.3	63.6	30.1	33.2	31.7	32.2	23.3	..	..
1936 .....	37.2	..	37.9	40.4	41.2	49.8	26.9	33.2	29.7	35.4	24.0	..	..
1937 .....	47.4	..	47.8	45.0	64.1	69.8	26.2	37.1	42.5	36.4	35.1	..	..
1938 .....	36.3	..	44.0	35.1	42.2	52.3	23.9	29.6	28.0	28.2	25.6	..	..
1939 .....	34.7	..	44.7	37.3	49.2	48.1	22.6	30.4	30.2	24.9	18.6	..	..
1940 .....	30.0	..	38.3	35.3	45.2	39.8	18.7	26.6	29.0	25.4	19.5	..	..
1941 .....	33.4	..	54.3	47.3	43.4	45.6	21.1	27.7	27.5	27.7	17.3	..	..
1942 .....	29.2	..	28.5	37.5	52.8	40.2	17.5	26.8	23.6	18.1	16.9	..	..
1943 .....	27.1	..	24.1	30.7	34.1	37.4	17.2	27.6	22.5	22.5	17.0	..	..
1944 .....	28.2	..	18.7	30.3	49.2	37.8	17.5	25.4	24.1	21.9	18.3	..	..
1945 .....	25.1	..	23.7	29.6	35.2	32.9	15.6	25.4	23.1	20.6	18.4	..	..
1946 .....	22.1	..	22.7	25.4	32.6	28.7	13.2	24.1	24.7	17.9	18.1	..	..
1947 .....	21.6	..	26.1	23.0	32.2	30.1	13.0	24.0	21.3	15.4	16.3	..	..
1948 .....	20.2	..	18.2	19.4	29.5	27.8	13.3	19.8	20.0	15.3	13.7	..	..
1949 .....	21.9	31.1	33.0	23.8	35.1	28.2	15.5	20.9	19.7	14.6	14.2	..	..
1950 .....	18.9	31.8	19.1	21.0	32.2	23.8	13.4	16.2	13.5	12.7	13.3	38.5	121.1
1951 .....	17.6	31.9	23.1	14.6	29.1	24.4	10.7	15.7	11.7	13.9	13.3	35.5	77.4
1952 .....	17.0	25.1	20.2	16.6	21.7	24.8	10.8	13.1	14.9	13.1	10.9	27.0	79.3
1953 .....	15.9	27.7	17.8	14.3	22.1	21.5	10.3	15.0	16.0	12.7	11.5	46.9	77.6
1954 .....	14.3	22.6	13.9	17.0	19.1	19.4	9.1	14.2	13.4	10.8	10.1	49.5	88.3
1955 .....	13.3	24.2	16.8	14.7	19.6	16.6	8.6	12.9	15.3	11.5	11.0	31.0	69.6
1956 .....	12.8	21.1	18.0	14.4	18.7	17.2	8.5	11.8	11.3	8.7	10.2	23.3	95.2
1957 .....	11.8	19.5	11.8	13.4	14.3	14.8	7.7	14.6	10.0	9.7	11.4	32.4	103.9
1958 .....	12.3	18.4	23.2	14.7	17.6	15.6	8.0	14.3	9.7	10.6	10.8	32.7	97.9
1959 .....	11.3	21.6	13.2	11.9	16.1	14.1	7.7	12.6	9.5	9.1	10.1	23.2	86.6
1960 .....	10.9	16.4	12.0	11.4	14.7	13.2	7.6	12.3	11.0	10.0	8.7	40.0	116.5
1961 .....	10.4	17.6	18.1	12.5	12.3	11.5	7.4	11.1	10.7	10.0	10.5	25.2	88.1
1962 .....	9.3	18.6	13.6	12.3	12.2	11.0	6.6	10.6	9.2	10.5	8.8	27.5	93.0
1963 .....	9.2	22.4	12.9	11.6	10.6	9.8	6.7	9.0	11.3	7.6	9.0	20.8	68.8
1964 .....	8.3	12.3	13.0	10.9	9.1	8.6	6.3	9.6	8.5	8.2	9.0	30.0	50.3
1965 .....	8.0	14.8	10.3	8.7	8.7	8.5	6.2	8.6	9.6	7.4	8.3	22.6	32.3



TABLE D 18. Post-neonatal Deaths and Rates, by Sex, Canada and Provinces, 1921-1965 - Concluded

TABLEAU D 18. Mortalité post-néonatale et taux, par sexe, Canada et provinces, 1921-1965 - fin

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Females - Sexe féminin													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	38.3	..	42.2	46.6	56.1	..	36.3	40.0	36.5	38.0	24.2	..	..
" " " 1926-1930 .....	45.6	..	34.4	43.2	52.6	69.3	31.0	31.5	31.1	33.0	22.8	..	..
" " " 1931-1935 .....	34.7	..	30.4	32.3	40.2	50.5	24.8	27.0	26.2	24.0	19.7	..	..
1936 .....	30.0	..	27.8	31.3	36.8	39.4	21.9	30.5	22.5	26.3	22.3	..	..
1937 .....	38.6	..	30.4	35.7	54.8	56.9	22.3	35.6	29.6	28.7	28.8	..	..
1938 .....	28.8	..	23.8	30.7	35.6	40.9	18.6	28.5	23.3	21.7	17.6	..	..
1939 .....	27.2	..	38.1	34.7	38.3	38.3	15.8	24.2	20.3	22.7	16.1	..	..
1940 .....	24.9	..	26.8	30.7	40.2	31.8	15.9	28.9	22.0	21.8	14.3	..	..
1941 .....	26.4	..	39.1	29.0	39.4	36.2	16.5	24.5	23.0	19.8	14.6	..	..
1942 .....	23.6	..	25.1	28.6	39.9	32.6	14.4	22.1	17.8	16.3	14.5	..	..
1943 .....	22.5	..	23.0	25.2	32.0	32.0	13.4	24.6	16.7	17.9	12.5	..	..
1944 .....	24.3	..	17.2	25.9	41.3	32.7	14.3	27.4	20.9	17.3	15.7	..	..
1945 .....	21.7	..	15.1	23.3	35.8	29.0	13.2	21.3	16.2	15.8	18.2	..	..
1946 .....	17.8	..	14.2	18.8	30.6	22.9	10.5	20.8	18.2	16.3	13.7	..	..
1947 .....	17.3	..	18.2	18.7	24.5	23.5	11.4	17.4	17.0	14.1	12.3	..	..
1948 .....	16.8	..	16.8	16.3	30.3	22.9	10.7	17.6	15.7	11.7	11.3	..	..
1949 .....	17.3	27.3	25.1	19.7	25.5	21.8	12.8	18.6	14.8	11.7	9.4	..	..
1950 .....	16.1	31.2	24.5	16.2	25.4	20.5	10.9	14.7	10.8	12.2	10.8	26.3	94.3
1951 .....	14.9	29.1	10.3	14.2	21.3	20.4	9.1	12.8	14.2	11.2	10.3	41.9	40.9
1952 .....	14.6	21.9	12.5	11.8	17.5	20.4	9.4	12.5	15.4	10.8	11.1	35.4	128.9
1953 .....	13.0	18.8	14.8	11.8	19.3	16.7	8.8	13.7	14.4	10.6	9.3	28.9	70.6
1954 .....	11.4	18.3	15.4	11.6	17.5	15.5	7.3	10.8	10.0	8.8	9.2	20.7	64.8
1955 .....	11.2	19.6	16.1	9.4	15.3	14.0	7.8	13.1	11.6	9.1	7.7	23.7	72.3
1956 .....	11.3	20.6	12.2	11.5	18.7	14.6	7.1	13.2	11.6	7.9	8.8	23.7	79.1
1957 .....	10.1	16.9	8.7	9.4	13.8	13.0	6.3	11.7	8.2	8.7	9.6	33.9	86.8
1958 .....	9.8	15.8	5.6	12.4	13.0	12.5	6.7	11.0	6.7	7.1	10.0	31.4	89.2
1959 .....	8.8	13.4	12.2	10.4	11.1	11.0	6.5	9.8	7.1	6.8	7.6	14.6	73.0
1960 .....	8.9	15.1	11.2	9.8	12.9	10.1	6.4	10.8	7.8	8.8	7.9	31.3	80.3
1961 .....	8.3	16.8	9.7	9.6	10.2	10.2	5.5	7.0	8.2	7.6	7.9	22.2	69.4
1962 .....	8.2	17.7	9.4	12.2	12.0	9.4	5.7	8.8	7.6	7.8	5.9	16.6	78.8
1963 .....	7.6	14.4	4.9	9.5	9.9	8.5	5.3	10.1	9.2	6.4	6.8	15.9	53.6
1964 .....	6.7	12.4	8.5	6.7	8.2	7.4	5.0	7.9	8.3	5.8	6.1	12.6	41.7
1965 .....	6.7	13.6	10.0	7.5	8.1	7.3	4.7	7.3	7.0	6.8	5.9	25.5	45.8



### PERINATAL DEATHS

(Foetal deaths (stillbirths) of 28 + weeks' gestation and  
infant deaths under 1 week)

---

### MORTALITÉ PÉRinataLE

(Mort-nés de 28 semaines et plus de grossesse et décès d'enfants  
de moins de 1 semaine)

TABLE D 19. Perinatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965TABLEAU D 19. Mortalité périnatale<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1965

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-F.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Number - Nombre													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	10,575	..	104	823	644	..	5,356	997	1,216	887	550	..	..
" " 1926-1930 .....	14,932	..	76	666	606	5,270	4,869	853	1,140	917	535	..	..
" " 1931-1935 .....	12,983	..	110	709	600	4,614	3,996	698	987	813	455	..	..
1936 .....	11,775	..	125	571	554	4,367	3,587	633	813	718	407	..	..
1937 .....	11,702	..	114	539	594	4,320	3,536	631	803	699	466	..	..
1938 .....	11,853	..	97	626	614	4,456	3,547	621	729	669	494	..	..
1939 .....	11,571	..	121	621	579	4,434	3,381	636	728	612	459	..	..
1940 .....	12,039	..	99	656	625	4,552	3,498	620	746	725	518	..	..
1941 .....	12,579	..	105	685	626	4,870	3,660	678	722	695	538	..	..
1942 .....	12,737	..	97	704	604	5,160	3,623	661	662	646	580	..	..
1943 .....	13,094	..	86	767	651	4,963	3,830	695	745	669	688	..	..
1944 .....	12,722	..	80	707	593	5,059	3,572	615	706	732	658	..	..
1945 .....	12,637	..	75	622	609	5,058	3,537	633	666	716	721	..	..
1946 .....	13,873	..	95	714	715	5,180	4,120	732	773	816	728	..	..
1947 .....	14,642	..	108	751	743	5,429	4,352	741	820	868	830	..	..
1948 .....	13,572	..	86	617	759	5,084	3,991	639	744	853	799	..	..
1949 .....	14,019	414	92	631	684	5,165	3,986	673	703	820	851	..	..
1950 .....	14,375	459	86	627	636	5,588	3,949	696	706	808	777	10	33
1951 .....	13,885	398	89	617	627	5,166	4,008	641	641	864	800	8	26
1952 .....	14,468	417	75	660	582	5,398	4,240	684	677	851	847	13	24
1953 .....	14,054	430	81	594	624	5,065	4,046	713	669	960	830	14	28
1954 .....	14,165	457	105	560	608	5,188	4,153	625	673	916	845	13	22
1955 .....	13,947	480	89	621	528	4,924	4,230	652	651	897	830	15	30
1956 .....	14,507	520	107	587	626	5,272	4,199	668	641	908	932	14	33
1957 .....	14,745	515	88	564	551	5,354	4,386	667	626	940	1,009	14	31
1958 .....	14,384	525	83	561	535	5,029	4,419	638	634	930	981	10	39
1959 .....	14,064	567	96	598	520	4,777	4,376	615	607	909	944	10	45
1960 .....	13,778	534	90	579	470	4,549	4,328	659	585	945	980	13	46
1961 .....	13,542	550	93	580	439	4,418	4,248	637	600	1,001	927	11	38
1962 .....	13,598	502	105	616	506	4,427	4,324	620	606	932	898	18	44
1963 .....	13,205	496	86	521	482	4,307	4,208	586	602	953	893	11	60
1964 .....	12,539	474	83	533	457	3,961	3,962	599	610	936	869	14	41
1965 .....	10,992	468	78	440	369	3,431	3,574	532	505	797	745	13	40
Rate per 1,000 total births <sup>2</sup> - Taux pour 1,000 naissances totales <sup>2</sup>													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	63.6	..	51.5	65.4	56.6	..	71.9	58.2	54.8	55.8	52.1	..	..
" " 1926-1930 .....	61.2	..	42.7	58.5	57.1	62.0	68.1	57.3	52.2	55.9	50.2	..	..
" " 1931-1935 .....	55.2	..	54.1	59.7	55.8	56.8	59.4	49.6	47.4	47.9	44.4	..	..
1936 .....	51.9	..	61.1	47.2	51.5	56.2	55.6	48.0	41.6	44.4	37.7	..	..
1937 .....	51.7	..	52.9	45.4	54.7	55.4	55.6	47.7	42.2	43.0	40.4	..	..
1938 .....	50.3	..	47.7	49.7	52.2	55.4	52.5	44.9	39.2	41.2	38.8	..	..
1939 .....	49.1	..	55.4	50.9	50.0	54.0	51.2	45.7	39.5	36.4	36.4	..	..
1940 .....	48.0	..	46.1	49.6	52.1	52.7	49.6	41.0	37.8	40.9	36.7	..	..
1941 .....	48.0	..	49.8	47.9	49.7	53.0	49.2	44.6	38.4	39.4	35.1	..	..
1942 .....	45.6	..	44.2	44.8	46.6	52.7	45.1	41.2	35.7	34.6	33.9	..	..
1943 .....	45.1	..	38.7	48.6	48.6	48.9	46.0	41.5	39.5	34.1	36.0	..	..
1944 .....	43.7	..	34.4	44.2	43.1	48.1	44.7	37.7	38.2	37.1	34.1	..	..
1945 .....	42.8	..	32.6	39.2	43.6	47.2	43.8	38.2	34.6	35.4	37.5	..	..
1946 .....	41.1	..	33.3	39.0	43.1	45.4	41.4	38.2	35.5	36.2	31.7	..	..
1947 .....	39.9	..	35.4	38.2	41.0	45.8	39.2	35.7	34.6	34.7	31.2	..	..
1948 .....	38.3	..	29.7	34.0	43.1	43.3	37.6	33.3	34.0	34.9	30.4	..	..
1949 .....	37.5	33.1	32.0	34.9	40.3	43.1	36.7	34.3	32.0	32.4	30.7	..	..
1950 .....	37.9	34.3	29.3	35.7	38.1	45.8	35.7	35.4	32.2	31.1	28.3	31.3	52.2
1951 .....	35.8	33.4	32.9	35.4	38.3	41.8	34.3	31.6	29.1	31.5	28.1	23.3	39.4
1952 .....	35.2	32.6	27.3	36.0	34.3	41.8	33.7	32.4	29.5	28.8	28.0	32.8	36.8
1953 .....	33.1	33.1	29.0	31.9	37.2	38.6	30.7	33.0	27.8	30.1	25.8	35.6	40.8
1954 .....	31.9	32.9	37.7	29.1	35.8	38.2	30.0	27.7	26.6	26.9	25.4	30.2	34.2
1955 .....	31.0	32.0	31.5	32.2	31.3	36.2	29.9	28.7	26.0	25.8	24.0	28.3	40.4
1956 .....	31.7	35.1	39.5	30.2	37.0	38.1	28.9	30.0	26.3	25.7	25.4	28.9	41.5
1957 .....	31.0	33.1	32.3	28.7	31.9	37.1	28.7	29.4	25.9	26.0	25.8	28.1	34.0
1958 .....	30.2	34.8	31.6	29.2	32.1	35.0	28.6	29.0	26.3	25.0	24.5	20.9	40.8
1959 .....	28.9	37.5	34.6	31.0	31.1	33.0	27.5	26.6	24.7	23.6	23.4	18.4	44.8
1960 .....	28.4	34.6	32.5	29.8	28.3	32.4	26.8	28.0	24.1	24.0	24.2	23.9	41.6
1961 .....	28.1	34.7	32.2	29.5	26.1	31.8	26.6	27.0	24.7	25.5	23.8	19.6	33.5
1962 .....	28.6	32.8	36.7	31.3	30.3	32.4	27.4	26.7	25.7	23.8	23.3	32.7	38.2
1963 .....	28.0	31.6	28.7	27.1	30.1	31.8	26.8	25.5	25.3	24.5	23.6	21.8	50.9
1964 .....	27.4	31.7	29.9	28.7	29.4	29.9	25.6	27.2	26.6	25.6	24.0	26.9	31.8
1965 .....	26.0	31.2	30.6	26.3	25.7	28.1	25.0	26.3	24.4	24.2	21.9	30.1	33.1

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE D 19. Perinatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965 — ContinuedTABLEAU D 19. Mortalité périnatale<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1965 — suite

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Deaths under 1 week — Décès de moins de 1 semaine													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	4,831	..	47	366	356	..	2,273	451	614	469	255	..	..
“ “ 1926-1930 .....	7,474	..	33	301	323	3,059	2,108	374	589	450	238	..	..
“ “ 1931-1935 .....	6,052	..	43	308	297	2,277	1,712	315	499	392	208	..	..
1936 .....	5,425	..	55	279	317	2,002	1,553	310	382	342	185	..	..
1937 .....	5,427	..	51	245	321	2,008	1,548	286	405	344	219	..	..
1938 .....	5,427	..	36	270	300	2,100	1,532	274	359	318	238	..	..
1939 .....	5,206	..	63	257	290	2,019	1,416	308	356	277	220	..	..
1940 .....	5,405	..	47	291	329	2,070	1,461	264	352	347	244	..	..
1941 .....	5,697	..	46	284	311	2,193	1,576	293	372	371	251	..	..
1942 .....	5,605	..	40	291	292	2,256	1,535	305	301	309	276	..	..
1943 .....	6,293	..	35	371	352	2,308	1,770	351	394	341	371	..	..
1944 .....	6,017	..	38	302	310	2,245	1,706	300	362	397	357	..	..
1945 .....	5,969	..	35	295	342	2,178	1,693	306	332	404	384	..	..
1946 .....	6,752	..	32	336	394	2,253	2,104	372	401	453	407	..	..
1947 .....	7,181	..	50	350	399	2,400	2,176	405	458	453	490	..	..
1948 .....	6,723	..	36	282	409	2,315	2,019	324	397	481	460	..	..
1949 .....	6,744	191	44	279	376	2,284	1,984	333	378	417	458	..	..
1950 .....	7,183	235	34	302	357	2,702	2,017	302	360	436	408	7	23
1951 .....	6,862	209	33	298	334	2,398	2,033	301	336	462	435	6	15
1952 .....	7,191	191	30	291	301	2,593	2,155	323	363	452	472	7	13
1953 .....	7,063	217	26	257	317	2,473	2,094	368	350	484	455	4	18
1954 .....	6,934	215	46	234	295	2,383	2,126	302	346	498	472	8	9
1955 .....	7,029	238	45	289	265	2,368	2,186	343	351	466	449	9	20
1956 .....	7,531	260	56	250	295	2,688	2,230	352	350	499	519	10	22
1957 .....	7,908	256	42	239	299	2,803	2,387	365	346	555	587	9	20
1958 .....	7,658	258	41	242	281	2,605	2,402	329	364	535	567	5	29
1959 .....	7,504	260	42	337	268	2,453	2,360	316	360	533	540	4	31
1960 .....	7,307	259	54	300	224	2,203	2,368	380	364	572	543	6	34
1961 .....	7,523	269	47	280	217	2,489	2,378	336	334	629	515	7	22
1962 .....	7,716	253	47	339	268	2,603	2,399	344	358	544	521	15	25
1963 .....	7,473	231	34	281	246	2,507	2,335	317	359	586	528	6	43
1964 .....	7,019	219	37	273	241	2,317	2,172	314	362	563	496	7	18
1965 .....	6,145	214	43	237	181	1,993	1,943	274	301	507	422	9	21
Rate per 1,000 total births <sup>2</sup> — Taux pour 1,000 naissances totales <sup>2</sup>													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	29.1	..	23.2	29.1	31.3	..	30.5	26.3	27.7	29.5	24.2	..	..
“ “ 1926-1930 .....	30.6	..	18.6	26.4	30.5	36.0	29.5	25.2	26.9	27.4	22.3	..	..
“ “ 1931-1935 .....	25.7	..	21.2	25.9	27.7	28.0	25.4	22.4	24.0	23.1	20.3	..	..
1936 .....	23.9	..	26.9	23.1	29.5	25.8	24.1	23.5	19.5	21.2	17.1	..	..
1937 .....	23.0	..	23.7	20.6	29.8	25.3	24.3	21.8	21.3	21.2	19.0	..	..
1938 .....	24.0	..	17.7	21.4	25.3	26.1	22.7	19.8	19.3	19.6	18.7	..	..
1939 .....	22.1	..	28.8	21.1	25.1	24.6	21.4	22.1	19.3	16.5	17.4	..	..
1940 .....	21.5	..	21.9	22.0	27.4	24.0	20.7	17.5	17.9	19.6	17.3	..	..
1941 .....	21.7	..	21.8	19.9	24.7	23.9	21.2	19.3	19.8	21.0	16.4	..	..
1942 .....	20.1	..	18.2	18.5	22.5	23.0	19.1	19.0	16.2	16.6	16.1	..	..
1943 .....	21.7	..	15.8	23.5	26.3	22.8	21.3	20.9	20.9	17.4	19.4	..	..
1944 .....	20.7	..	16.3	18.9	22.5	21.4	21.3	18.4	19.6	20.1	18.5	..	..
1945 .....	20.2	..	15.2	18.6	24.5	20.3	20.9	18.5	17.2	19.9	20.0	..	..
1946 .....	20.0	..	11.2	18.4	23.7	19.7	21.2	19.4	18.4	20.1	17.7	..	..
1947 .....	19.6	..	16.4	17.8	22.0	20.2	19.6	19.5	19.3	18.1	18.4	..	..
1948 .....	19.0	..	12.4	15.6	23.2	19.7	19.0	16.9	18.1	19.7	17.5	..	..
1949 .....	18.1	15.3	15.3	15.4	22.1	19.1	18.3	17.0	17.2	16.5	16.5	..	..
1950 .....	18.9	17.6	11.6	17.2	21.4	22.1	18.2	15.4	16.4	16.8	14.8	21.9	36.4
1951 .....	17.7	17.5	12.2	17.1	20.4	19.4	17.4	14.8	15.3	16.9	15.3	17.4	22.7
1952 .....	17.5	14.9	10.9	15.9	17.7	20.1	17.1	15.3	15.8	15.3	15.6	17.7	19.9
1953 .....	16.6	16.7	9.3	13.8	18.9	18.8	15.9	17.0	14.6	15.2	14.2	10.2	26.2
1954 .....	15.6	15.5	16.5	12.2	17.4	17.5	15.4	13.4	13.7	14.6	14.2	18.6	14.0
1955 .....	15.6	15.9	15.9	15.0	15.7	17.4	15.4	15.1	14.0	13.4	13.0	17.0	27.0
1956 .....	16.5	17.6	20.7	12.9	17.5	19.4	15.3	15.8	14.4	14.1	14.2	20.6	27.6
1957 .....	16.6	16.4	15.4	12.2	17.3	19.4	15.6	16.1	14.3	15.4	15.0	18.0	22.0
1958 .....	16.1	17.1	15.6	12.6	16.9	18.1	15.5	15.0	15.1	14.4	14.2	10.5	30.4
1959 .....	15.4	17.2	15.1	17.5	16.0	17.0	14.8	13.7	14.7	13.9	13.4	7.4	30.9
1960 .....	15.1	16.8	19.5	15.5	13.5	15.7	14.7	16.2	15.0	14.5	13.4	11.0	30.7
1961 .....	15.6	16.9	16.3	14.2	12.9	17.9	14.9	14.2	13.8	16.0	13.2	12.5	19.4
1962 .....	16.2	16.5	16.4	17.2	16.0	19.0	15.2	14.8	15.2	13.9	13.5	27.3	21.7
1963 .....	15.8	14.7	11.3	14.6	15.4	18.5	14.9	13.8	15.1	15.1	14.0	11.9	36.5
1964 .....	15.3	14.7	13.3	14.7	15.5	17.5	14.1	14.2	15.8	15.4	13.7	13.4	14.0
1965 .....	14.5	14.3	16.8	14.2	12.6	16.3	13.6	13.5	14.5	15.4	12.4	20.8	17.4

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.



TABLE D 19. Perinatal Deaths<sup>1</sup> and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965 — ConcludedTABLEAU D 19. Mortalité périnatale<sup>1</sup>, Canada et provinces, 1921-1965 — fin

For number of stillbirths see Table B 15 — Pour nombre de mort-nés voir tableau B15

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Stillbirths rate per 1,000 total births <sup>2</sup> — Mort-nés pour 1,000 naissances totales <sup>2</sup>													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	32.4	17.2	28.3	36.3	25.3	29.6	41.4	31.9	27.1	26.3	27.9	..	..
“ “ 1926-1930 .....	30.2	18.6	24.2	32.1	26.7	26.0	38.6	32.2	25.2	28.5	27.9	—	21.9
“ “ 1931-1935 .....	29.2	20.7	32.9	33.7	28.1	28.8	33.9	27.2	23.4	24.8	24.1	4.1	11.5
1936 .....	27.8	23.7	34.2	24.1	22.0	30.5	31.5	24.5	22.0	23.3	20.6	—	12.9
1937 .....	27.5	20.8	29.2	24.8	25.2	29.7	31.2	26.1	20.9	21.8	21.4	11.9	4.7
1938 .....	27.1	21.5	30.0	28.3	26.7	29.3	29.8	25.1	19.9	21.6	20.1	61.7	13.1
1939 .....	26.6	17.1	26.5	29.9	25.0	29.4	29.7	23.6	20.2	19.9	19.0	15.6	25.0
1940 .....	26.3	21.2	24.2	27.6	24.7	28.7	28.9	23.5	20.0	21.3	19.4	23.3	8.3
1941 .....	26.2	23.8	28.0	28.0	25.0	29.1	28.0	25.3	18.6	18.4	18.7	13.7	18.6
1942 .....	25.3	19.4	26.0	28.3	24.0	29.7	26.0	22.2	19.5	18.1	17.8	10.3	31.5
1943 .....	23.3	19.7	23.0	25.1	22.3	26.2	24.7	20.5	18.6	16.7	16.6	19.3	17.1
1944 .....	22.9	19.5	18.0	25.3	20.6	26.8	23.3	19.3	18.6	17.0	15.6	7.3	12.5
1945 .....	22.4	18.7	17.4	20.6	19.1	26.9	22.8	19.7	17.3	15.4	17.5	8.1	2.0
1946 .....	21.0	19.6	22.1	20.7	19.3	25.6	20.3	18.8	17.1	16.1	14.0	—	10.0
1947 .....	20.1	13.6	19.0	20.4	19.0	25.5	19.6	16.2	15.3	16.6	12.8	8.8	12.6
1948 .....	19.3	17.8	17.3	18.5	19.9	23.6	18.6	16.4	15.8	15.2	12.9	10.8	12.3
1949 .....	19.5	17.8	16.7	19.5	18.1	24.1	18.4	17.3	14.8	15.9	14.2	9.6	10.8
1950 .....	19.0	16.7	17.7	18.5	16.7	23.7	17.5	20.0	15.8	14.3	13.4	9.4	15.8
1951 .....	18.1	15.8	20.7	18.3	17.9	22.4	16.9	16.8	13.8	14.7	12.8	5.8	16.7
1952 .....	17.7	17.7	16.4	20.1	16.6	21.7	16.6	17.1	13.7	13.5	12.4	15.2	16.8
1953 .....	16.5	16.4	19.7	18.1	18.3	19.7	14.8	16.0	13.3	14.9	11.7	25.4	14.6
1954 .....	16.3	17.4	21.2	16.9	18.5	20.6	14.7	14.3	12.9	12.3	11.2	11.6	20.2
1955 .....	15.4	16.1	15.6	17.2	15.6	18.8	14.4	13.6	12.0	12.4	11.0	11.3	13.5
1956 .....	15.2	17.6	18.8	17.3	19.6	18.7	13.5	14.2	12.0	11.6	11.3	8.2	13.8
1957 .....	14.4	16.6	16.9	16.5	14.6	17.7	13.1	13.3	11.6	10.7	10.8	10.0	12.1
1958 .....	14.1	17.7	16.0	16.6	15.2	16.9	13.0	14.0	11.2	10.6	10.4	10.5	10.5
1959 .....	13.5	20.3	19.5	13.5	15.1	16.1	12.7	12.9	10.1	9.8	10.0	11.0	13.9
1960 .....	13.3	17.8	13.0	14.4	14.8	16.7	12.2	11.9	9.1	9.5	10.8	12.8	10.8
1961 .....	12.5	17.7	16.0	15.2	13.2	13.9	11.7	12.8	11.0	9.5	10.6	7.1	14.1
1962 .....	12.4	16.3	20.3	14.1	14.2	13.3	12.2	11.9	10.5	9.9	9.8	5.5	16.5
1963 .....	12.2	16.9	17.3	12.5	14.7	13.3	11.9	11.7	10.2	9.5	9.6	9.9	14.4
1964 .....	12.0	17.1	16.6	14.0	13.9	12.4	11.6	12.9	10.8	10.2	10.3	13.4	17.8
1965 .....	11.4	16.9	13.7	12.1	13.1	11.8	11.4	12.8	9.9	8.8	9.5	9.3	15.7

<sup>1</sup> Includes foetal deaths (stillbirths) of 28 or more weeks' gestation and infant deaths under 1 week (7 days) of age.<sup>2</sup> Foetal deaths (stillbirths) of 28 or more weeks' gestation plus live births.<sup>1</sup> Comprend les décès intra-utérins (mortinaissances) après 28 semaines ou plus de grossesse plus décès de moins (7 jours) d'une semaine.<sup>2</sup> Décès intra-utérins (mortinaissances) après 28 jours ou plus de grossesse plus les naissances vivantes.



MATERNAL DEATHS  

---

MORTALITÉ MATERNELLE



TABLE D20. Maternal Deaths and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965 and by Month, 1965

TABLEAU D20. Mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1921-1965, par mois, 1965

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Deaths - Décès													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	1,276	50	9	70	51	338	386	87	127	97	61	..	..
" " 1926-1930 .....	1,374	33	8	61	64	433	398	81	126	105	63	—	2
" " 1931-1935 .....	1,188	34	10	59	57	405	344	60	91	75	53	—	1
1936 .....	1,281	46	11	51	69	450	355	70	86	91	50	—	2
1937 .....	1,107	34	12	35	39	397	319	55	86	77	51	—	2
1938 .....	1,018	45	5	51	52	408	251	39	46	68	48	2	3
1939 .....	1,014	44	16	49	54	369	276	47	59	59	38	1	2
1940 .....	1,014	33	6	54	56	377	254	57	62	69	43	—	3
1941 .....	960	57	6	49	43	386	219	46	58	54	40	1	1
1942 .....	858	39	10	41	57	314	206	40	62	43	45	—	1
1943 .....	835	33	9	57	41	315	189	40	48	52	47	1	3
1944 .....	816	38	12	33	43	318	198	49	42	31	50	1	1
1945 .....	690	27	6	24	25	256	171	31	49	48	50	—	3
1946 .....	623	27	6	28	34	229	160	32	36	32	38	—	1
1947 .....	588	29	6	20	25	259	129	23	38	22	22	—	5
1948 .....	538	22	3	19	23	232	125	28	22	29	29	2	4
1949 .....	540	24	1	20	18	234	134	25	27	25	28	—	4
1950 .....	423	21	3	21	15	182	97	14	21	19	27	—	3
1951 .....	407	25	1	12	11	180	97	22	22	15	20	—	2
1952 .....	376	25	4	14	19	155	100	11	13	15	18	—	2
1953 .....	327	19	2	14	16	136	69	16	13	21	18	1	2
1954 .....	316	22	2	10	12	140	69	11	22	11	13	—	4
1955 .....	337	29	2	13	20	133	81	15	11	15	16	—	2
1956 .....	278	23	1	6	9	125	70	6	8	14	13	—	3
1957 .....	255	20	2	13	5	115	55	10	5	12	15	1	2
1958 .....	263	14	1	14	8	95	70	12	13	17	15	—	4
1959 .....	263	12	—	8	6	104	73	14	10	14	17	—	5
1960 .....	215	16	—	4	10	85	55	9	10	7	19	—	—
1961 .....	219	11	1	4	8	89	67	13	6	9	10	1	—
1962 .....	191	5	—	9	7	69	54	7	5	16	17	1	1
1963 .....	165	7	3	6	6	61	46	10	7	11	11	—	1
1964 .....	137	6	—	9	10	50	43	4	5	8	2	—	—
1965 .....	135	5	—	9	5	42	44	6	9	4	10	—	1
January - Janvier .....	16	1	—	1	—	7	5	—	—	1	1	—	—
February - Février .....	11	—	—	—	—	4	4	—	1	—	—	—	—
March - Mars .....	16	1	—	4	1	5	5	—	—	—	—	—	—
April - Avril .....	16	—	—	—	—	6	5	—	—	—	—	—	—
May - Mai .....	13	1	—	1	1	5	5	3	—	1	1	—	—
June - Juin .....	14	1	—	1	—	3	4	—	2	1	1	—	1
July - Juillet .....	6	—	—	—	—	—	4	—	1	2	1	—	—
August - Août .....	10	1	—	—	2	1	—	—	2	—	3	—	—
September - Septembre .....	8	—	—	—	1	5	1	1	—	—	—	—	—
October - Octobre .....	10	—	—	1	—	2	5	1	—	—	1	—	—
November - Novembre .....	7	—	—	—	—	2	3	—	1	—	1	—	—
December - Décembre .....	8	—	—	—	—	2	4	—	1	—	1	—	—
Rate per 10,000 live births - Taux pour 10,000 naissances vivantes													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	50.1	71.0	43.8	57.8	46.0	38.8	54.1	52.7	58.9	62.6	59.7	..	..
" " 1926-1930 .....	56.4	48.8	47.3	55.4	62.2	52.4	57.9	56.3	59.1	65.7	60.8	—	98.2
" " 1931-1935 .....	50.5	50.3	53.0	51.0	54.2	51.3	53.0	43.5	44.6	45.2	53.4	41.0	42.1
1936 .....	56.2	62.7	55.6	43.2	65.6	59.8	56.8	54.5	45.0	57.6	47.3	—	87.3
1937 .....	48.6	46.3	57.3	30.2	36.9	52.5	51.7	42.7	46.1	48.4	45.2	—	94.8
1938 .....	42.9	61.3	25.3	41.7	45.4	52.2	38.3	28.9	25.2	42.8	38.5	263.2	132.7
1939 .....	42.6	53.5	75.2	41.4	47.8	46.3	43.0	34.6	32.7	35.8	30.7	158.7	85.5
1940 .....	40.1	41.6	28.6	42.0	47.9	45.0	37.1	38.6	32.1	39.7	31.1	—	125.0
1941 .....	36.4	68.8	29.3	35.2	35.0	43.3	30.3	31.1	31.4	31.2	26.6	138.9	31.6
1942 .....	30.5	44.4	46.8	26.8	45.0	33.0	26.3	25.5	34.1	23.5	26.1	—	27.1
1943 .....	28.5	37.2	41.5	37.0	31.3	31.9	23.3	24.4	25.9	27.0	25.0	101.0	74.4
1944 .....	27.8	40.9	52.5	21.2	31.9	31.1	25.4	30.6	23.2	16.0	26.3	73.5	31.6
1945 .....	23.0	24.1	26.6	15.5	18.3	24.5	21.7	19.1	25.9	24.1	26.5	—	58.7
1946 .....	18.1	22.4	21.5	15.6	20.9	20.6	16.4	17.0	16.8	14.4	16.8	—	16.9
1947 .....	15.8	22.9	20.1	10.4	11.3	22.4	11.9	13.3	16.3	8.9	12.2	—	80.0
1948 .....	15.0	18.9	10.6	10.7	13.3	20.2	10.8	14.8	10.2	12.0	11.2	73.0	62.0
1949 .....	14.7	19.5	3.5	11.3	10.8	20.0	12.6	13.0	12.5	10.0	10.3	—	62.1
1950 .....	11.4	16.0	10.4	12.2	9.2	15.3	8.9	7.3	9.7	7.4	10.0	—	48.2
1951 .....	10.7	21.3	3.8	7.0	6.8	14.9	8.4	11.0	10.1	5.6	7.1	—	30.8
1952 .....	9.3	19.9	14.8	7.8	11.4	12.3	8.1	5.3	5.8	5.2	6.0	—	31.2
1953 .....	7.8	14.8	7.3	7.7	9.7	10.5	5.3	7.5	5.5	6.7	5.7	26.1	29.6
1954 .....	7.2	16.1	7.3	5.3	7.2	10.5	5.1	4.9	8.8	3.3	3.9	—	63.4
1955 .....	7.6	19.7	7.2	6.9	12.0	10.0	5.8	6.7	4.4	4.4	4.7	—	27.3
1956 .....	6.2	15.8	3.8	3.1	5.4	9.2	4.9	2.7	3.3	4.0	3.6	—	38.2
1957 .....	5.4	13.1	7.5	6.7	2.9	8.1	3.6	4.5	2.1	3.4	3.9	20.2	22.2
1958 .....	5.6	9.4	3.9	7.4	4.9	6.7	4.6	5.5	5.5	4.6	3.8	—	42.3
1959 .....	5.5	8.1	—	4.2	3.6	7.3	4.6	6.1	4.1	3.7	4.3	—	50.5
1960 .....	4.5	10.5	—	2.1	6.1	6.2	3.5	3.9	4.2	1.8	4.7	—	—
1961 .....	4.6	7.1	3.5	2.1	4.8	6.5	4.2	5.6	2.5	2.3	2.6	17.9	—
1962 .....	4.1	3.3	—	4.6	4.3	5.1	3.5	3.1	2.1	4.1	4.5	18.3	8.8
1963 .....	3.5	4.5	10.2	1.1	3.8	4.6	3.0	4.4	3.0	2.9	2.9	—	8.6
1964 .....	3.0	4.1	—	4.9	6.5	3.8	2.8	1.8	2.2	2.2	0.6	—	—
1965 .....	3.2	3.4	—	5.4	3.5	3.5	3.1	3.0	4.4	1.2	3.0	—	8.4

TABLE D 21. Maternal Deaths and Rates for Selected Causes, Canada and Provinces, 1965

Int'l list No.	Cause of death (7th Rev.)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.
Number							
640, 641	Infections of the genito-urinary tract during pregnancy.....	2	—	—	—	—	1
642	Toxaemias of pregnancy.....	21	—	—	2	—	5
643	Placenta praevia noted before delivery.....	1	—	—	—	—	—
644	Other haemorrhage of pregnancy.....	2	—	—	—	—	—
645	Ectopic pregnancy.....	4	—	—	—	—	2
646-649	Other complications of pregnancy.....	12	1	—	2	—	1
650, 652	Abortion without mention of sepsis.....	4	—	—	—	—	2
651	Abortion with sepsis.....	10	—	—	—	—	—
660	Delivery without complication.....	—	—	—	—	—	—
670	Delivery complicated by placenta praevia or antepartum haemorrhage.....	5	1	—	—	—	—
671	Delivery complicated by retained placenta.....	5	—	—	—	—	1
672	Delivery complicated by other postpartum haemorrhage.....	11	1	—	—	—	7
673, 674	Delivery complicated by abnormality of bony pelvis or malposition of foetus.....	4	1	—	—	2	—
675	Delivery complicated by prolonged labour of other origin.....	—	—	—	—	—	—
676, 677	Delivery with laceration or other trauma.....	13	—	—	1	1	7
678	Delivery with other complications of childbirth.....	5	—	—	—	—	2
680	Puerperal urinary infection without other sepsis.....	—	—	—	—	—	—
681	Sepsis of childbirth and the puerperium.....	7	—	—	1	1	3
682-684	Puerperal phlebitis, thrombosis, pyrexia, pulmonary embolism.....	17	1	—	—	—	6
685, 686	Puerperal eclampsia and toxæmia.....	5	—	—	1	—	3
687-689	Other and unspecified complications of the puerperium.....	7	—	—	2	1	2
	<b>All puerperal causes.....</b>	<b>135</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>42</b>
Rate per 100,000 live births							
640, 641	Infections of the genito-urinary tract during pregnancy.....	—	—	—	—	—	1
642	Toxaemias of pregnancy.....	5	—	—	12	—	4
643	Placenta praevia noted before delivery.....	—	—	—	—	—	—
644	Other haemorrhage of pregnancy.....	—	—	—	—	—	—
645	Ectopic pregnancy.....	1	—	—	—	—	2
646-649	Other complications of pregnancy.....	3	7	—	12	—	1
650, 652	Abortion without mention of sepsis.....	1	—	—	—	—	2
651	Abortion with sepsis.....	2	—	—	—	—	—
660	Delivery without complication.....	—	—	—	—	—	—
670	Delivery complicated by placenta praevia or antepartum haemorrhage.....	1	7	—	—	—	—
671	Delivery complicated by retained placenta.....	1	—	—	—	—	1
672	Delivery complicated by other postpartum haemorrhage.....	3	7	—	—	—	6
673, 674	Delivery complicated by abnormality of bony pelvis or malposition of foetus.....	1	7	—	—	14	—
675	Delivery complicated by prolonged labour of other origin.....	—	—	—	—	—	—
676, 677	Delivery with laceration or other trauma.....	3	—	—	6	7	6
678	Delivery with other complications of childbirth.....	1	—	—	—	—	2
680	Puerperal urinary infection without other sepsis.....	—	—	—	—	—	—
681	Sepsis of childbirth and the puerperium.....	2	—	—	6	7	2
682-684	Puerperal phlebitis, thrombosis, pyrexia, pulmonary embolism.....	4	7	—	—	—	5
685, 686	Puerperal eclampsia and toxæmia.....	1	—	—	6	—	2
687-689	Other and unspecified complications of the puerperium.....	2	—	—	12	7	2
	<b>All puerperal causes.....</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>—</b>	<b>54</b>	<b>35</b>	<b>35</b>



TABLEAU D 21. Certaines causes de mortalité maternelle et taux, Canada et provinces, 1965

Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.	Causes de décès (7e rev.)	N° liste int.
Nombre								
1	—	—	—	—	—	—	Infections de l'appareil génito-urinaire au cours de la gestation .....	640, 641
5	3	4	1	1	—	—	Toxémies gravidiques .....	642
—	—	—	—	1	—	—	Placenta praevia constaté avant l'accouchement .....	643
2	—	—	—	—	—	—	Autres hémorragies gravidiques .....	644
2	—	—	—	—	—	—	Grossesse ectopique .....	645
6	—	1	—	1	—	—	Autres complications de la grossesse .....	646-649
2	—	—	—	—	—	—	Avortement, sans mention d'infection .....	650, 652
6	1	—	1	2	—	—	Avortement, avec infection .....	651
—	—	—	—	—	—	—	Accouchement sans complication .....	660
3	1	—	—	—	—	—	Accouchement compliqué de placenta praevia ou d'hémorragie ante-partum ..	670
2	1	—	—	1	—	—	Accouchement compliqué de rétention placentaire .....	671
2	—	—	—	1	—	—	Accouchement compliqué d'autres hémorragies post-partum .....	672
—	—	1	—	—	—	—	Accouchement dystocique par anomalie du bassin ou position anormale du fœtus .....	673, 674
—	—	—	—	—	—	—	Accouchement dystocique par prolongation du travail d'autre origine .....	675
4	—	—	—	—	—	—	Accouchement avec déchirure ou d'autres traumatismes .....	676, 677
2	—	—	—	1	—	—	Accouchement avec d'autres complications .....	678
—	—	—	—	—	—	—	Infection urinaire post-partum, sans autre infection .....	680
1	—	1	—	—	—	—	Infection pendant l'accouchement ou les suites de couches .....	681
5	—	2	1	1	—	1	Phlébite, thrombo-phlébite, embolie pulmonaire post-partum et pyrexie .....	682-684
1	—	—	—	—	—	—	Eclampsie post-partum et toxémie .....	685, 686
—	—	—	1	1	—	—	Complications puerpérales autres ou sans précisions .....	687-689
44	6	9	4	10	—	1	Toutes causes	
Taux pour 100,000 naissances vivantes								
1	—	—	—	—	—	—	Infections de l'appareil génito-urinaire au cours de la gestation .....	640, 641
4	15	20	3	3	—	—	Toxémies gravidiques .....	642
—	—	—	—	3	—	—	Placenta praevia constaté avant l'accouchement .....	643
1	—	—	—	—	—	—	Autres hémorragies gravidiques .....	644
1	—	—	—	—	—	—	Grossesse ectopique .....	645
4	—	5	—	3	—	—	Autres complications de la grossesse .....	646-649
1	—	—	—	—	—	—	Avortement, sans mention d'infection .....	650, 652
4	5	—	3	6	—	—	Avortement, avec infection .....	651
—	—	—	—	—	—	—	Accouchement sans complications .....	660
2	5	—	—	—	—	—	Accouchement compliqué de placenta praevia ou d'hémorragie ante-partum ..	670
1	5	—	—	3	—	—	Accouchement compliqué de rétention placentaire .....	671
1	—	—	—	3	—	—	Accouchement compliqué d'autres hémorragies post-partum .....	672
—	—	5	—	—	—	—	Accouchement dystocique par anomalie du bassin ou position anormale du fœtus .....	673, 674
—	—	—	—	—	—	—	Accouchement dystocique par prolongation du travail d'autre origine .....	675
3	—	—	—	—	—	—	Accouchement avec déchirure ou d'autres traumatismes .....	676, 677
1	—	—	—	3	—	—	Accouchement avec d'autres complications .....	678
—	—	—	—	—	—	—	Infection urinaire post-partum, sans autre infection .....	680
1	—	5	—	—	—	—	Infection pendant l'accouchement ou les suites de couches .....	681
4	—	10	3	3	—	84	Phlébite, thrombo-phlébite, embolie pulmonaire post-partum et pyrexie .....	682-684
1	—	—	—	—	—	—	Eclampsie post-partum et toxémie .....	685, 686
—	—	—	3	3	—	—	Complications puerpérales autres ou sans précisions .....	687-689
31	30	44	12	30	—	84	Toutes causes	



MARRIAGES  

---

NUPTIALITÉ





TABLE M1. Marriages and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965 and by Month, 1965

TABLEAU M1. Nuptialité et taux, Canada et provinces, 1921-1965, par mois, 1965

Year - Année	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Marriages - Nuptialité													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	67,558	1,481	473	3,186	2,953	17,529	24,037	4,634	4,982	4,313	3,971	..	..
" " 1926-1930 .....	73,555	1,632	473	3,224	2,970	18,731	25,449	4,951	6,036	5,265	4,786	14	24
" " 1931-1935 .....	70,368	1,708	496	3,522	2,737	17,089	24,260	5,015	5,680	5,530	4,267	24	41
1936 .....	82,941	1,943	595	4,129	3,397	21,654	27,734	5,756	6,168	6,020	5,451	26	68
1937 .....	89,983	2,101	584	4,337	3,671	24,876	29,893	6,113	5,790	6,345	6,191	37	45
1938 .....	90,709	2,172	591	4,089	3,371	25,044	30,080	6,262	5,893	6,973	6,135	36	63
1939 .....	106,266	2,492	641	5,024	3,726	28,911	34,657	7,676	7,323	7,838	7,862	35	81
1940 .....	125,797	2,331	703	6,401	4,841	35,069	41,229	8,849	7,820	8,782	9,624	45	103
1941 .....	124,644	2,684	673	6,596	4,941	32,782	43,270	8,305	7,036	8,470	9,769	36	82
1942 .....	130,786	3,269	778	6,874	4,934	33,857	45,466	8,395	7,207	9,034	10,827	36	109
1943 .....	113,827	2,729	653	6,105	3,985	33,856	36,109	6,901	6,172	7,771	9,385	67	94
1944 .....	104,656	3,000	646	5,942	3,813	31,922	31,227	6,294	5,919	7,299	8,434	94	66
1945 .....	111,376	3,154	680	5,992	4,491	33,211	34,137	6,579	6,369	7,910	9,262	69	122
1946 .....	137,398	3,067	837	6,549	5,866	36,650	46,073	8,594	8,279	9,478	11,762	66	177
1947 .....	130,400	2,917	676	5,861	5,189	35,494	44,056	7,712	7,674	8,797	11,852	61	111
1948 .....	126,118	2,610	635	5,093	4,640	34,646	43,242	7,325	7,171	8,844	11,718	77	117
1949 .....	124,087	2,445	619	5,058	4,251	33,485	43,304	7,265	7,037	9,037	11,376	76	134
1950 .....	125,083	2,515	616	5,065	4,376	34,093	43,744	7,128	6,904	9,294	11,110	84	154
1951 .....	128,408	2,517	583	5,094	4,386	35,704	45,198	7,366	6,805	9,305	11,272	68	110
1952 .....	128,474	2,730	613	5,094	4,276	35,374	45,251	7,128	6,944	9,514	11,081	73	100
1953 .....	131,034	2,771	647	5,378	4,232	35,968	45,954	7,277	7,186	10,126	12,991	94	103
1954 .....	128,629	2,952	605	5,265	4,278	35,516	45,028	6,837	6,953	9,960	10,998	110	134
1955 .....	128,029	3,211	667	5,288	4,359	35,356	44,634	6,913	6,494	9,844	11,011	125	127
1956 .....	132,713	3,073	649	5,543	4,591	37,290	46,282	6,709	6,403	9,965	11,950	112	146
1957 .....	133,186	3,041	627	5,206	4,284	37,135	46,780	6,594	6,510	10,117	12,620	109	162
1958 .....	131,525	3,047	619	5,135	4,170	36,229	46,894	6,430	6,464	10,186	12,094	109	148
1959 .....	132,474	2,893	639	5,310	4,310	37,124	46,598	6,661	6,388	10,402	11,910	109	130
1960 .....	130,338	3,104	690	5,250	4,430	36,211	45,855	6,606	6,209	10,482	11,203	107	191
1961 .....	128,475	3,306	624	5,292	4,504	35,943	44,434	6,512	6,149	10,473	10,964	128	145
1962 .....	129,381	3,274	677	5,256	4,382	37,038	44,454	6,354	6,044	10,423	11,196	109	174
1963 .....	131,111	3,280	684	5,127	4,391	37,358	45,306	6,694	6,197	10,163	11,677	95	139
1964 .....	138,135	3,385	662	5,339	4,611	39,400	48,501	6,796	6,382	10,634	12,158	94	173
1965 .....	145,519	3,412	713	5,549	4,766	40,893	51,274	7,012	6,806	11,209	13,639	108	138
January - Janvier .....	5,467	205	22	210	188	1,066	2,200	262	235	469	595	6	9
February - Février .....	7,238	234	31	313	239	1,429	2,911	345	298	610	818	2	8
March - Mars .....	4,873	152	12	214	163	737	2,034	224	218	460	648	3	8
April - Avril .....	8,779	258	28	382	282	1,773	3,299	365	470	828	1,064	9	21
May - Mai .....	13,620	240	61	500	386	3,818	5,180	720	552	1,014	1,195	14	10
June - Juin .....	16,457	347	68	614	432	5,570	5,462	755	674	1,194	1,313	13	15
July - Juillet .....	22,279	369	121	751	753	8,509	6,777	965	1,089	1,408	1,515	8	14
August - Août .....	16,599	415	124	734	646	5,109	5,207	851	816	1,218	1,470	12	7
September - Septembre .....	16,134	345	81	571	530	5,253	5,570	793	580	1,036	1,353	10	12
October - Octobre .....	15,318	272	62	520	518	3,872	5,788	823	928	1,156	1,362	10	7
November - Novembre .....	9,235	302	60	435	372	1,387	3,516	498	562	989	1,102	5	7
December - Décembre .....	9,450	273	43	315	257	2,370	3,330	411	384	827	1,204	16	21
Rate per 1,000 population - Taux pour 1,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	7.3	5.7	5.4	6.1	7.6	7.1	8.0	7.5	6.4	7.3	7.1	..	..
" " 1926-1930 .....	7.3	6.1	5.4	6.3	7.4	6.9	7.8	7.5	7.0	8.0	7.5	3.6	2.7
" " 1931-1935 .....	6.5	6.0	5.5	6.7	6.5	5.8	6.9	7.1	6.1	7.4	6.0	5.8	4.1
1936 .....	7.4	6.6	6.4	7.6	7.8	7.0	7.7	8.1	6.6	7.8	7.3	5.2	6.2
1937 .....	7.9	7.1	6.3	7.9	8.4	7.9	8.2	8.5	6.3	8.2	8.2	7.4	4.1
1938 .....	7.9	7.3	6.3	7.4	7.6	7.9	8.2	8.7	6.4	8.9	7.9	7.2	5.7
1939 .....	9.2	8.3	6.8	9.0	8.3	9.0	9.3	10.6	8.1	10.0	9.9	7.0	6.6
1940 .....	10.8	7.7	7.4	11.2	10.7	10.7	11.0	12.2	8.7	11.1	12.0	9.0	8.6
1941 .....	10.6	8.7	7.1	11.4	10.8	9.8	11.4	11.4	7.9	10.6	11.9	7.2	6.8
1942 .....	10.9	10.6	8.6	11.6	10.6	10.0	11.7	11.6	8.5	11.6	12.4	7.2	9.1
1943 .....	9.4	8.7	7.2	10.1	8.6	9.8	9.2	9.5	7.4	9.9	10.4	13.4	7.8
1944 .....	8.5	9.5	7.1	9.7	8.3	9.1	7.9	8.7	7.1	9.0	9.0	18.8	5.5
1945 .....	9.0	9.8	7.4	9.7	9.6	9.3	8.5	9.0	7.6	9.0	9.8	13.8	10.2
1946 .....	10.9	9.3	8.9	10.8	12.3	10.1	11.3	11.8	9.9	11.8	11.7	8.3	11.1
1947 .....	10.1	8.7	7.2	9.5	10.6	9.6	10.5	10.4	9.2	10.7	11.4	7.6	6.9
1948 .....	9.6	7.6	6.8	8.1	9.3	9.1	10.1	9.8	8.6	10.4	10.8	9.6	7.3
1949 .....	9.2	7.1	6.6	8.0	8.4	8.6	9.9	9.6	8.5	10.2	10.2	9.5	8.4
1950 .....	9.1	7.2	6.4	7.9	8.5	8.6	9.8	9.3	8.3	10.2	9.8	10.5	9.6
1951 .....	9.2	7.0	5.7	7.9	8.5	8.8	9.8	9.5	8.2	9.9	9.7	7.6	6.9
1952 .....	8.9	7.3	6.1	8.3	8.1	8.5	9.5	8.9	8.2	9.8	9.2	8.1	6.3
1953 .....	8.8	7.2	6.4	8.1	7.9	8.4	9.3	9.0	8.3	10.0	9.1	10.4	6.4
1954 .....	8.4	7.5	6.0	7.8	7.9	8.1	8.8	8.3	8.0	9.4	8.5	11.0	7.9
1955 .....	8.2	7.9	6.7	7.7	8.0	7.8	8.5	8.2	7.4	9.0	8.2	11.4	7.1
1956 .....	8.3	7.4	6.8	8.0	8.3	8.1	8.6	7.9	7.3	8.9	8.5	9.3	7.7
1957 .....	8.0	7.2	6.3	7.4	7.6	7.8	8.3	7.6	7.4	8.7	8.5	9.2	8.5
1958 .....	7.7	7.1	6.2	7.2	7.3	7.4	8.1	7.3	7.3	8.4	7.9	8.4	7.4
1959 .....	7.6	6.6	6.3	7.4	7.4	7.4	7.8	7.5	7.0	8.3	7.6	8.4	6.2
1960 .....	7.3	6.9	6.7	7.2	7.5	7.0	7.5	7.3	6.8	8.1	7.0	7.6	8.7
1961 .....	7.0	7.2	6.0	7.2	7.5	6.8	7.1	7.1	6.6	7.9	6.7	8.8	6.3
1962 .....	7.0	7.0	6.4	7.0	7.2	6.9	7.0	6.8	6.5	7.6	6.7	7.3	7.3
1963 .....	6.9	6.8	6.4	6.8	7.2	6.8	7.0	7.0	6.8	7.2	6.9	6.3	5.8
1964 .....	7.2	6.9	6.2	7.0	7.5	7.1	7.4	7.1	6.8	7.4	7.0	5.9	6.9
1965 .....	7.4	6.9	6.6	7.3	7.7	7.2	7.6	7.3	7.2	7.7	7.6	7.2	5.5

TABLE M 2. Average Age at Marriage, Canada and Provinces, 1921-1965

TABLEAU M 2. Âge moyen au mariage, Canada et provinces, 1921-1965

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Brides — Épouses													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	25.4	..	26.4	25.3	24.8	..	25.7	25.1	24.2	24.7	26.9	..	..
“ “ “ 1926-1930 .....	25.0	..	26.0	24.9	24.3	25.2	25.2	24.7	23.8	24.3	26.5	..	..
“ “ “ 1931-1935 .....	24.9	..	24.8	24.2	24.3	25.6	25.0	24.7	23.5	24.0	26.0	..	..
1936 .....	25.0	..	25.3	24.3	24.2	25.6	25.1	25.0	23.8	24.2	25.8	..	..
1937 .....	25.2	..	24.6	24.5	24.1	25.9	25.3	25.2	23.8	24.2	25.9	..	..
1938 .....	25.3	..	24.9	24.4	24.4	25.9	25.3	25.3	24.1	24.3	26.2	..	..
1939 .....	25.1	..	24.6	24.5	24.5	25.8	25.1	25.1	24.1	24.2	25.9	..	..
1940 .....	25.2	..	24.5	24.5	24.5	25.7	25.1	25.0	24.0	24.4	26.1	..	..
1941 .....	25.1	..	25.2	24.6	24.6	25.9	25.2	25.2	24.4	24.5	26.5	..	..
1942 .....	25.2	..	25.5	24.7	24.8	25.9	25.4	25.4	24.4	24.7	26.4	..	..
1943 .....	25.4	..	25.3	24.7	24.7	25.6	25.5	25.2	24.5	25.0	26.6	..	..
1944 .....	25.6	..	25.3	24.5	24.6	25.8	25.7	25.4	24.5	25.0	27.0	..	..
1945 .....	25.5	..	24.4	24.6	24.3	25.7	25.7	25.3	24.4	25.0	27.0	..	..
1946 .....	25.3	..	24.9	24.6	24.3	25.5	25.2	25.3	24.4	24.8	26.8	..	..
1947 .....	25.3	..	24.4	24.8	24.4	25.5	25.3	25.4	24.4	24.8	26.8	..	..
1948 .....	25.4	..	24.4	24.7	24.3	25.4	25.4	25.6	24.4	25.0	26.9	..	..
1949 .....	25.4	23.5	24.6	24.8	24.4	25.5	25.5	25.5	24.4	25.1	26.9	..	..
1950 .....	25.3	23.6	24.7	24.7	24.4	25.4	25.3	25.2	24.2	24.9	27.2	26.9	23.8
1951 .....	25.3	23.9	25.0	24.5	24.1	25.3	25.4	25.2	24.3	24.6	26.9	25.7	23.8
1952 .....	25.3	23.7	24.2	24.5	24.5	25.4	25.4	25.5	24.2	24.9	27.0	26.2	24.9
1953 .....	25.3	23.7	24.2	24.4	24.4	25.3	25.4	25.2	24.1	24.5	27.1	26.3	25.2
1954 .....	25.2	23.5	24.2	24.2	24.1	25.4	25.3	25.0	24.0	24.7	26.8	27.4	24.6
1955 .....	25.1	23.4	23.4	24.2	24.0	25.2	25.4	24.9	23.9	24.6	26.8	26.5	24.4
1956 .....	25.0	23.3	23.6	24.1	24.0	25.1	25.1	24.7	24.1	24.5	26.4	27.6	24.5
1957 .....	24.9	23.4	23.9	24.1	23.9	25.0	25.0	24.7	23.9	24.4	26.3	26.8	23.7
1958 .....	24.8	23.2	23.9	23.9	23.8	25.0	24.9	24.5	23.6	24.5	26.2	26.6	24.7
1959 .....	24.8	22.9	23.7	23.9	23.9	24.8	24.9	24.6	23.7	24.4	26.5	27.0	24.0
1960 .....	24.7	22.8	24.1	23.8	23.8	24.8	24.8	24.4	23.8	24.3	26.5	26.8	23.6
1961 .....	24.7	22.8	23.6	23.6	23.6	24.8	24.9	24.7	23.7	24.4	26.4	28.2	24.4
1962 .....	24.6	22.4	23.8	23.6	23.7	24.5	24.9	24.5	23.7	24.4	26.1	26.6	24.4
1963 .....	24.6	22.6	23.7	23.9	23.5	24.5	24.9	24.4	23.7	24.4	26.0	24.6	25.3
1964 .....	24.5	22.3	23.4	23.9	23.6	24.6	24.7	24.2	23.4	24.5	25.8	28.2	25.5
1965 .....	24.5	22.7	23.3	23.8	23.3	24.5	24.6	24.2	23.6	24.3	25.8	25.8	24.0
Bridegrooms — Époux													
Average — Moyenne 1921-1925 .....	29.8	..	30.7	29.7	29.4	..	29.5	30.1	29.7	30.1	31.9	..	..
“ “ “ 1926-1930 .....	29.3	..	30.8	29.4	28.9	28.8	29.0	29.8	29.3	29.7	31.4	..	..
“ “ “ 1931-1935 .....	29.1	..	29.3	28.6	26.8	29.3	28.9	29.6	28.8	29.3	30.7	..	..
1936 .....	29.1	..	29.9	28.7	28.4	29.2	28.8	29.7	29.0	29.3	30.3	..	..
1937 .....	29.3	..	28.9	28.9	28.3	29.5	29.0	29.9	29.1	29.5	30.4	..	..
1938 .....	29.3	..	29.4	28.6	28.9	29.4	29.1	30.0	29.1	29.4	30.5	..	..
1939 .....	29.0	..	28.9	28.4	28.7	29.2	28.7	29.2	28.9	29.0	29.8	..	..
1940 .....	28.9	..	28.5	28.2	28.4	29.1	28.6	29.1	28.8	29.1	30.1	..	..
1941 .....	28.9	..	28.9	28.0	28.3	29.2	28.5	29.1	28.7	29.0	30.4	..	..
1942 .....	29.0	..	29.5	28.2	28.5	29.2	28.7	29.3	28.7	29.0	30.4	..	..
1943 .....	29.0	..	29.2	28.0	28.3	28.8	28.8	29.3	29.0	29.3	30.4	..	..
1944 .....	29.2	..	29.1	27.9	28.1	29.0	29.2	29.6	29.1	29.4	31.1	..	..
1945 .....	29.0	..	28.3	27.9	27.9	28.9	29.0	29.3	28.7	29.3	30.9	..	..
1946 .....	28.6	..	28.8	27.9	27.7	28.6	28.2	29.0	28.4	28.7	30.3	..	..
1947 .....	28.6	..	28.1	28.2	27.8	28.4	28.3	29.1	28.3	28.8	30.3	..	..
1948 .....	28.6	..	28.6	28.2	27.9	28.3	28.4	29.3	28.5	28.9	30.4	..	..
1949 .....	28.7	27.0	28.6	28.4	28.1	28.5	28.5	29.2	28.5	29.0	30.4	..	..
1950 .....	28.5	27.2	28.0	28.2	28.0	28.2	28.2	28.8	28.2	28.6	30.6	29.9	26.8
1951 .....	28.3	27.2	28.6	28.1	27.8	28.1	28.3	28.6	28.2	28.2	30.2	28.6	27.0
1952 .....	28.3	27.2	27.6	27.8	27.9	28.1	28.2	28.7	28.0	28.3	30.1	29.4	28.5
1953 .....	28.2	27.0	27.9	27.4	27.7	28.0	28.2	28.3	27.8	27.8	30.2	29.4	29.1
1954 .....	28.1	26.5	27.6	27.4	27.4	28.1	28.1	28.1	27.5	27.8	29.8	29.9	27.9
1955 .....	28.0	26.6	26.9	27.2	27.2	27.9	28.1	27.9	27.3	27.8	29.8	29.4	28.2
1956 .....	27.9	26.4	27.1	27.2	27.2	27.8	27.9	27.9	27.6	27.7	29.4	30.9	27.1
1957 .....	27.8	26.5	27.6	27.1	27.1	27.7	27.8	27.8	27.4	27.5	29.3	30.7	26.7
1958 .....	27.8	26.4	27.1	26.9	26.9	27.7	27.8	27.6	27.1	27.8	29.3	29.1	27.9
1959 .....	27.7	26.2	26.8	26.9	27.0	27.5	27.7	27.7	27.0	27.6	29.5	30.3	28.2
1960 .....	27.7	26.2	27.2	26.8	26.8	27.5	27.7	27.6	27.1	27.5	29.6	29.9	27.8
1961 .....	27.7	26.1	26.6	26.6	26.5	27.5	27.8	27.7	27.0	27.6	29.5	31.6	27.3
1962 .....	27.5	25.7	26.3	26.5	26.6	27.2	27.7	27.6	26.9	27.5	29.3	30.2	26.9
1963 .....	27.5	25.7	26.7	26.7	26.5	27.1	27.7	27.3	26.9	27.5	29.1	28.3	28.7
1964 .....	27.3	25.4	26.4	26.7	26.4	27.1	27.5	27.1	26.6	27.5	28.8	30.7	29.6
1965 .....	27.2	25.6	26.1	26.6	25.9	26.9	27.3	27.1	26.6	27.3	28.8	29.9	28.1

TABLE M3. Average and Median Age at Marriage of Single Persons (never previously married), Canada and Provinces, 1940-1965<sup>1</sup>TABLEAU M3. Âge moyen et médian, au mariage, des célibataires (n'ayant jamais été mariés), Canada et provinces, 1940-1965<sup>1</sup>

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Average age — Âge moyen													
Brides — Épouses													
1940 .....	24.4	..	24.1	24.0	23.8	25.2	24.3	24.2	23.5	23.6	24.7	..	..
1941 .....	24.4	..	24.2	23.9	23.7	25.2	24.2	24.2	23.5	23.5	24.7	..	..
1942 .....	24.4	..	24.6	23.9	23.9	25.1	24.3	24.3	23.6	23.5	24.7	..	..
1943 .....	24.2	..	24.4	23.8	23.6	24.9	24.1	24.1	23.5	23.5	24.4	..	..
1944 .....	24.4	..	24.4	23.5	23.6	24.9	24.6	24.0	23.5	23.3	24.5	..	..
1945 .....	24.3	..	23.6	23.6	23.4	24.9	24.3	23.8	23.4	23.4	24.5	..	..
1946 .....	24.1	..	24.1	23.6	23.3	24.7	23.9	24.1	23.4	23.4	24.5	..	..
1947 .....	24.0	..	23.6	23.6	23.3	24.6	23.8	23.9	23.4	23.3	24.3	..	..
1948 .....	23.9	..	23.7	23.4	23.1	24.5	23.8	23.9	23.2	23.3	24.4	..	..
1949 .....	23.9	22.7	23.5	23.5	23.0	24.5	23.8	23.9	23.1	23.3	24.2	..	..
1950 .....	23.8	22.8	23.7	23.3	22.9	24.4	23.7	23.6	23.0	23.2	24.4	25.1	21.2
1951 .....	23.8	23.0	23.7	23.4	22.8	24.3	23.7	23.6	23.0	23.1	24.1	24.6	21.3
1952 .....	23.7	22.8	23.4	23.1	22.9	24.3	23.7	23.6	22.9	23.0	24.1	24.2	23.3
1953 .....	23.7	22.7	23.1	23.1	23.0	24.3	23.6	23.5	22.8	22.9	24.0	24.1	22.1
1954 .....	23.6	22.6	22.9	22.8	22.6	24.3	23.5	23.4	22.7	22.9	23.8	24.7	22.3
1955 .....	23.5	22.6	22.7	22.7	22.5	24.1	23.5	23.2	22.6	22.9	23.6	25.2	21.5
1956 .....	23.4	22.4	22.6	22.7	22.5	24.0	23.3	23.1	22.6	22.7	23.4	24.6	22.8
1957 .....	23.3	22.5	23.1	22.7	22.3	24.0	23.2	22.8	22.5	22.7	23.4	25.3	21.9
1958 .....	23.2	22.2	22.9	22.6	22.4	23.9	23.1	22.8	22.3	22.6	23.2	23.9	22.6
1959 .....	23.1	22.0	22.2	22.4	22.3	23.7	23.0	22.8	22.3	22.6	23.3	24.5	22.5
1960 .....	23.0	22.0	23.0	22.2	22.2	23.6	22.9	22.6	22.3	22.3	23.2	24.1	22.4
1961 .....	22.9	21.8	22.1	22.2	22.1	23.7	22.8	22.7	22.3	22.3	23.0	24.7	23.0
1962 .....	22.8	21.6	22.6	22.1	22.1	23.4	22.7	22.5	22.1	22.3	22.9	24.5	23.3
1963 .....	22.8	21.7	22.3	22.2	22.0	23.4	22.8	22.4	21.9	22.2	22.7	22.1	23.6
1964 .....	22.7	21.5	22.4	22.3	21.9	23.4	22.6	22.4	21.9	22.2	22.7	23.9	23.6
1965 .....	22.6	21.8	22.2	22.3	21.8	23.4	22.5	22.4	21.9	22.1	22.6	23.8	22.7
Bridegrooms — Époux													
1940 .....	27.7	..	27.7	27.2	27.2	28.0	27.4	27.9	27.8	28.0	28.5	..	..
1941 .....	27.6	..	27.8	27.0	27.0	28.0	27.2	27.8	27.7	27.8	28.6	..	..
1942 .....	27.6	..	28.3	27.1	27.2	27.9	27.3	27.9	27.7	27.7	28.5	..	..
1943 .....	27.4	..	27.6	26.8	26.8	27.5	27.0	27.8	27.7	27.7	28.2	..	..
1944 .....	27.6	..	27.4	26.5	26.6	27.5	27.7	27.8	27.7	27.6	28.3	..	..
1945 .....	27.3	..	27.0	26.6	26.4	27.5	27.1	27.5	27.4	27.6	28.3	..	..
1946 .....	27.1	..	27.5	26.8	26.5	27.3	26.6	27.5	27.2	27.3	27.9	..	..
1947 .....	26.9	..	26.6	26.8	26.4	27.0	26.5	27.4	27.1	27.3	27.8	..	..
1948 .....	26.8	..	27.2	26.7	26.3	26.9	26.5	27.3	27.2	27.2	27.7	..	..
1949 .....	26.9	26.1	27.1	26.8	26.5	27.0	26.5	27.2	27.3	27.1	27.6	..	..
1950 .....	26.7	26.1	26.5	26.6	26.3	26.8	26.3	27.0	26.9	26.9	27.7	28.4	23.9
1951 .....	26.6	26.0	26.7	26.6	26.1	26.7	26.3	26.8	26.8	26.6	27.3	23.6	26.5
1952 .....	26.5	26.0	26.7	26.2	26.1	26.7	26.2	26.7	26.6	26.5	27.2	27.6	26.5
1953 .....	26.3	25.9	26.6	25.9	25.9	26.5	26.2	26.4	26.4	26.2	27.0	27.8	25.2
1954 .....	26.3	25.6	26.1	25.8	25.7	26.5	26.1	26.3	26.2	26.1	26.9	28.1	24.8
1955 .....	26.2	25.7	25.5	25.7	25.5	26.5	26.1	26.2	26.1	26.2	26.7	28.2	25.0
1956 .....	26.1	25.4	26.1	25.7	25.6	26.4	26.0	26.1	26.2	26.1	26.6	28.3	25.2
1957 .....	26.1	25.5	26.3	25.4	25.4	26.4	25.9	25.9	26.1	25.9	26.5	29.6	24.9
1958 .....	26.0	25.4	25.7	25.4	25.3	26.3	25.9	25.9	25.9	26.0	26.4	27.5	26.2
1959 .....	25.9	25.2	25.4	25.2	25.2	26.1	25.7	25.7	25.7	25.9	26.3	28.7	25.9
1960 .....	25.8	25.2	26.2	25.2	25.1	26.1	25.7	25.8	25.7	25.9	26.4	28.2	25.8
1961 .....	25.8	25.1	25.3	25.1	25.0	26.1	25.6	25.7	25.6	25.9	26.3	29.0	25.9
1962 .....	25.6	24.8	25.4	25.0	24.8	25.8	25.5	25.6	25.6	25.8	26.1	28.9	25.7
1963 .....	25.6	24.8	25.3	25.1	24.8	25.8	25.5	25.4	25.4	25.6	26.1	27.4	26.1
1964 .....	25.4	24.7	25.2	25.1	24.8	25.7	25.3	25.3	25.3	25.5	25.8	28.0	27.4
1965 .....	25.3	24.8	25.0	24.9	24.4	25.5	25.2	25.2	25.1	25.3	25.6	27.8	26.7

<sup>1</sup> Data not available prior to 1940.<sup>2</sup> Indisponible avant 1940.



TABLE M3. Average and Median Age at Marriage of Single Persons (never previously married), Canada and Provinces, 1940-1965<sup>1</sup>—ConcludedTABLEAU M3. Âge moyen et médian, au mariage, des célibataires (n'ayant jamais été mariés), Canada et provinces, 1940-1965<sup>1</sup>—fin

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Median age — Âge médian													
Brides — Épouses													
1940 .....	23.2	..	22.7	22.6	22.3	23.9	23.0	23.1	22.4	22.4	23.4	..	..
1941 .....	23.0	..	22.8	22.4	22.0	23.9	22.7	23.0	22.4	22.2	23.3	..	..
1942 .....	22.8	..	22.7	22.5	22.2	23.5	22.7	22.9	22.4	22.2	23.0	..	..
1943 .....	22.6	..	22.7	22.2	22.0	23.3	22.3	22.6	22.2	22.1	22.7	..	..
1944 .....	22.6	..	22.7	21.8	21.8	23.2	22.4	22.2	22.1	21.9	22.7	..	..
1945 .....	22.5	..	22.2	21.9	21.8	23.2	22.3	22.3	22.1	22.0	22.7	..	..
1946 .....	22.5	..	22.6	22.0	21.7	23.1	22.2	22.6	22.3	22.0	22.7	..	..
1947 .....	22.4	..	21.9	21.9	21.6	22.9	22.1	22.4	22.1	21.9	22.6	..	..
1948 .....	22.3	..	21.9	21.7	21.3	22.8	22.1	22.4	21.8	21.8	22.6	..	..
1949 .....	22.2	21.3	21.7	21.7	21.2	22.8	22.1	22.3	21.8	21.7	22.3	..	..
1950 .....	22.1	21.4	21.9	21.5	21.2	22.7	22.0	22.1	21.6	21.6	22.5	24.3	18.9
1951 .....	22.0	21.3	21.6	21.6	21.0	22.6	21.9	21.9	21.7	21.6	22.1	22.8	19.4
1952 .....	22.0	21.3	21.8	21.4	21.2	22.6	21.9	21.9	21.5	21.6	22.2	22.8	20.7
1953 .....	21.9	21.2	21.2	21.4	21.2	22.6	21.8	21.8	21.4	21.4	22.0	22.7	20.8
1954 .....	21.9	21.0	21.4	21.2	21.0	22.6	21.8	21.7	21.3	21.4	22.0	23.5	19.9
1955 .....	21.8	21.0	20.9	21.1	20.8	22.5	21.7	21.5	21.2	21.4	21.7	23.3	19.7
1956 .....	21.8	20.8	21.1	21.0	20.8	22.4	21.5	21.4	21.2	21.2	21.5	22.7	20.7
1957 .....	21.5	20.8	21.2	20.9	20.6	22.3	21.4	21.3	21.0	21.0	21.4	23.7	19.9
1958 .....	21.4	20.6	21.2	20.8	20.6	22.1	21.3	21.1	20.8	21.0	21.2	22.7	20.2
1959 .....	21.3	20.5	21.1	20.7	20.6	22.0	21.2	21.0	20.9	20.8	21.2	22.1	20.5
1960 .....	21.2	20.5	21.0	20.6	20.6	21.9	21.1	20.9	20.7	20.7	21.2	21.6	20.4
1961 .....	21.1	20.4	20.7	20.5	20.5	21.8	21.0	20.9	20.7	20.7	21.0	22.4	20.9
1962 .....	21.1	20.3	21.1	20.6	20.5	21.7	20.9	20.8	20.7	20.6	21.0	22.6	21.4
1963 .....	21.2	20.4	21.0	20.7	20.6	21.8	21.0	20.9	20.6	20.7	21.0	20.7	21.3
1964 .....	21.2	20.3	21.0	20.8	20.5	21.8	21.0	20.9	20.6	20.7	21.1	20.8	21.0
1965 .....	21.2	20.4	20.9	20.8	20.4	21.9	21.0	21.0	20.7	20.7	21.0	22.3	21.8
Bridegrooms — Époux													
1940 .....	26.4	..	26.2	25.9	25.9	26.8	26.0	26.6	26.5	26.5	26.8	..	..
1941 .....	26.3	..	26.4	25.6	25.6	26.8	25.8	26.5	26.3	26.3	26.8	..	..
1942 .....	26.2	..	27.2	25.6	25.6	26.6	25.8	26.5	26.3	26.2	26.7	..	..
1943 .....	25.8	..	25.7	25.0	25.1	26.1	25.3	26.1	26.3	25.9	26.1	..	..
1944 .....	25.7	..	25.2	24.7	24.8	26.0	25.2	25.9	26.2	25.7	26.0	..	..
1945 .....	25.5	..	25.5	24.8	24.9	25.9	25.0	25.7	25.9	25.7	25.8	..	..
1946 .....	25.4	..	26.0	25.2	25.0	25.8	24.9	25.8	25.9	25.7	25.6	..	..
1947 .....	25.3	..	25.3	25.3	25.0	25.6	24.7	25.8	25.8	25.6	25.6	..	..
1948 .....	25.1	..	26.0	25.0	24.7	25.4	24.6	25.6	25.8	25.4	25.5	..	..
1949 .....	25.1	24.8	25.2	25.0	24.7	25.4	24.7	25.5	25.7	25.3	25.4	..	..
1950 .....	24.9	24.7	25.0	24.8	24.5	25.3	24.5	25.3	25.4	25.0	25.4	26.6	22.9
1951 .....	24.8	24.4	25.1	24.8	24.4	25.1	24.4	25.0	25.2	24.8	24.9	24.7	23.2
1952 .....	24.7	24.3	24.9	24.3	24.3	25.1	24.4	24.8	25.0	24.7	24.9	25.4	25.7
1953 .....	24.6	24.2	24.7	24.1	24.1	25.0	24.4	24.6	24.8	24.5	24.8	25.6	24.5
1954 .....	24.6	24.2	24.4	23.8	23.9	25.0	24.4	24.5	24.6	24.5	24.8	26.5	23.5
1955 .....	24.6	24.2	23.7	23.9	24.0	25.0	24.4	24.5	24.5	24.6	24.7	26.7	23.8
1956 .....	24.5	23.9	24.3	23.8	23.9	25.0	24.3	24.4	24.7	24.5	24.6	26.4	23.7
1957 .....	24.5	24.0	24.6	23.7	23.5	25.0	24.3	24.3	24.5	24.4	24.5	26.7	23.9
1958 .....	24.4	23.8	23.9	23.5	23.6	24.9	24.2	24.3	24.3	24.4	24.4	25.8	24.1
1959 .....	24.2	23.7	23.9	23.3	23.5	24.8	24.0	24.0	24.1	24.2	24.4	25.2	25.3
1960 .....	24.2	23.8	23.9	23.4	23.5	24.7	24.0	24.1	24.0	24.2	24.5	27.0	24.8
1961 .....	24.0	23.6	23.3	23.3	23.3	24.6	23.8	23.9	23.9	24.0	24.2	26.6	24.3
1962 .....	23.9	23.5	23.2	23.2	23.2	24.4	23.7	23.8	23.9	23.9	24.0	27.0	24.1
1963 .....	23.8	23.4	23.6	23.3	23.2	24.2	23.7	23.7	23.7	23.8	24.0	25.8	24.4
1964 .....	23.8	23.3	23.4	23.3	23.1	24.2	23.6	23.7	23.6	23.7	23.8	25.5	24.6
1965 .....	23.7	23.3	23.4	23.3	23.0	24.1	23.6	23.6	23.5	23.5	23.7	25.8	25.3

<sup>1</sup> Data not available prior to 1940.<sup>1</sup> Indisponible avant 1940.



TABLE M 4. Age of Brides by Age of Grooms, Canada, 1965  
TABLEAU M 4. Âge des épouses, par rapport à celui des époux, Canada, 1965

Age of bride — Âge de l'épouse	Total	Age of groom — Âge de l'époux														Not stated — Non précisé
		Under 20 — Moins de 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80 +	
Total .....	145,519	10,167	74,704	32,943	10,790	5,252	3,236	2,082	1,716	1,351	1,152	944	667	361	151	3
Under 16 — Moins de 16 ...	720	323	321	58	14	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16-19 .....	44,163	8,177	29,383	5,461	869	192	51	16	12	1	—	—	1	—	—	—
20-24 .....	67,535	1,599	41,457	19,259	3,937	965	229	58	18	7	2	2	1	—	—	1
25-29 .....	14,992	60	3,132	6,581	3,344	1,273	420	126	34	13	5	2	2	—	—	—
30-34 .....	5,475	7	332	1,206	1,708	1,217	643	224	85	37	7	5	3	1	—	—
35-39 .....	3,308	1	52	304	635	921	742	368	174	75	22	9	4	1	—	—
40-44 .....	2,551	—	15	51	209	458	660	530	362	163	61	28	12	2	—	—
45-49 .....	1,911	—	5	16	54	150	320	466	420	256	133	61	23	6	1	—
50-54 .....	1,612	—	2	5	17	54	131	209	387	353	260	126	47	11	10	—
55-59 .....	1,220	—	—	2	3	15	30	65	153	310	321	194	88	28	11	—
60-64 .....	876	—	2	—	—	2	3	16	51	92	233	255	155	56	11	—
65-69 .....	632	—	2	—	—	1	5	4	17	32	80	191	169	107	24	—
70-74 .....	358	—	—	—	—	1	1	—	3	11	23	58	126	96	39	—
75 + .....	164	—	1	—	—	—	—	—	—	1	5	13	36	53	55	—
Not stated — Non précisé	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2

TABLE M 5. Age of Brides and Grooms, by Marital Status, Canada, 1965  
TABLEAU M 5. Âge des conjoints par état matrimonial, Canada, 1965

Age — Âge	Brides — Épouses				Bridegrooms — Époux			
	Total	Single	Widowed	Divorced	Total	Single	Widowed	Divorced
		Célibataires	Veuves	Divorcées		Célibataires	Veufs	Divorcés
Under 20 — Moins de 20 .....	44,883	44,830	16	37	10,167	10,166	1	—
20-24 .....	67,535	66,578	173	784	74,704	74,422	35	247
25-29 .....	14,992	13,248	332	1,412	32,943	31,614	128	1,201
30-34 .....	5,475	3,808	405	1,262	10,790	9,246	220	1,324
35-39 .....	3,308	1,803	560	945	5,252	3,740	331	1,181
40-44 .....	2,551	1,036	788	727	3,236	1,858	481	897
45-49 .....	1,911	567	834	510	2,082	863	537	682
50-54 .....	1,612	359	956	297	1,716	524	724	468
55-59 .....	1,220	183	901	136	1,351	297	807	247
60-64 .....	876	112	714	50	1,152	198	824	130
65-69 .....	632	65	554	13	944	94	803	47
70-74 .....	358	18	334	6	667	52	599	16
75 + .....	164	10	154	—	512	30	480	2
Not stated — Non précisé .....	2	2	—	—	3	3	—	—
Total .....	145,519	132,619	6,721	6,179	145,519	133,107	5,970	6,442
Average age — Âge moyen .....	24.5	22.6	50.6	35.1	27.2	25.3	56.5	38.5

TABLE M 6. Marital Status of Brides, by Marital Status of Grooms, Canada, 1965  
TABLEAU M 6. État matrimonial des épouses, par rapport à celui des époux, Canada, 1965

Marital status of bride — État matrimonial de l'épouse	Total	Marital status of bridegroom — État matrimonial de l'époux		
		Single — Célibataire	Widowed — Veuf	Divorced — Divorcé
Single — Célibataire .....	132,619	127,304	1,810	3,505
Widowed — Veuve .....	6,721	2,345	3,508	868
Divorced — Divorcée .....	6,179	3,458	652	2,069
Total .....	145,519	133,107	5,970	6,442

TABLE M 7. Religion of Brides by Religion of Grooms, Canada, 1965

No.	Religious denomination of groom — Religion de l'époux	Total grooms — Total des époux	Religious denomination of bride																
			Adventist — Adventiste	Anglican	Apostolic bodies — Sociétés apostoliques	Baptist — Baptiste	Brethren including United Frères, y compris Frères Unis	Christadelphian — Christadelphien	Christian — Chrétien	Christian Missionary Alliance Alliance Missionnaire Chrétienne	Christian Scientist — Scientiste	Church of Christ (Disciples) Église du Christ (Disciples)	Church of God — Église de Dieu	Doukhobor	Eastern Orthodox Church Église orientale orthodoxe	Evangelical — Évangélique	Gospel bodies — Sociétés évangéliques	Greek Catholic Church Église catholique grecque	Holiness Movement
1	Adventist .....	178	97	10	—	11	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—
2	Anglican .....	16,658	14	7,726	5	598	23	2	6	9	12	19	8	4	91	14	19	62	2
3	Apostolic bodies .....	111	—	2	75	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
4	Baptist .....	5,002	14	665	4	2,117	30	—	3	12	2	18	4	1	24	10	16	11	—
5	Brethren including United ....	319	—	23	1	18	142	—	1	2	—	—	1	—	3	1	3	—	—
6	Christadelphian .....	16	—	1	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Christian .....	133	—	8	1	2	2	—	88	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Christian Missionary Alliance	185	—	9	—	15	—	—	—	98	—	—	—	—	1	5	—	—	—
9	Christian Scientist .....	61	—	14	1	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Church of Christ (Disciples)	211	—	27	—	11	2	—	—	—	—	77	—	1	2	—	—	—	—
11	Church of God .....	87	—	7	—	—	3	—	—	—	—	—	41	—	—	1	—	—	—
12	Doukhobor .....	39	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	21	2	—	—	1	—
13	Eastern Orthodox Church .....	2,922	2	147	—	25	1	—	—	3	2	1	—	—	1,873	3	1	89	—
14	Evangelical .....	180	—	8	—	3	2	—	—	1	—	—	1	—	2	67	3	1	—
15	Gospel bodies .....	150	—	11	—	11	1	—	—	3	—	—	—	—	—	1	69	—	—
16	Greek Catholic Church .....	1,434	1	62	—	14	—	—	—	—	—	—	—	1	81	1	—	652	—
17	Holiness Movement .....	17	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
18	International Bible Student ..	432	2	9	—	4	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
19	Jewish .....	1,655	—	30	1	6	—	—	1	—	2	—	1	—	3	1	—	3	—
20	Lutheran .....	5,150	4	600	4	146	24	—	1	7	2	6	5	1	71	4	4	41	1
21	Mennonite .....	1,233	—	31	3	27	7	—	—	9	—	2	3	1	4	6	5	3	1
22	Methodist .....	507	1	95	1	24	4	—	2	1	—	—	—	—	5	—	1	1	—
23	Moravian Church .....	31	—	8	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	Mormon .....	470	—	36	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	3	—
25	Non-denominational .....	2,990	3	175	1	55	4	1	2	2	1	1	1	3	26	3	2	18	—
26	Oriental religion .....	370	1	22	1	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
27	Pentecostal Assembly .....	1,387	3	97	3	83	5	—	1	3	1	2	2	—	4	4	3	2	—
28	Plymouth Brethren .....	89	1	5	—	3	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—
29	Presbyterian .....	5,012	1	814	1	173	12	—	—	3	3	9	1	—	31	2	7	12	—
30	Reformed Church (Christian)	799	2	54	—	15	3	—	—	1	—	—	—	1	4	3	2	2	—
31	Roman Catholic .....	68,166	17	2,606	5	505	20	—	13	9	13	18	5	4	215	31	10	309	1
32	Salvation Army .....	706	—	107	1	15	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—	—	3	—
33	Society of Friends .....	15	—	6	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	Spiritualist .....	8	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	Swedenborgian .....	15	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	Unitarian .....	158	—	29	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
37	United Church of Canada .....	26,927	18	3,825	11	818	57	5	11	15	27	43	15	2	172	11	29	127	5
38	Other religions .....	158	—	24	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	1	—
39	Non-religious denominations	1,476	2	182	1	43	1	—	1	1	3	1	—	—	7	1	1	6	—
40	Unspecified or unknown .....	62	—	6	—	4	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
41	Brides — Total — Épouses ..	145,519	183	17,487	121	4,772	345	18	136	180	80	199	88	41	2,629	171	179	1,351	21

TABLEAU M 7. Religion des épouses par rapport à celle des époux, Canada, 1965

Religion de l'épouse																													
International Bible Student	Jewish — Juif	Lutheran — Luthérien	Mennonite	Methodist — Méthodiste	Moravian Church — Église morave	Mormon	Non-denominational Non confessionnelle	Oriental religion — Religion orientale	Pentecostal Assembly Congrégation de la Pentecôte	Plymouth Brethren — Frères de Plymouth	Presbyterian — Presbytérien	Reformed Church (Christian) Église réformée (chrétienne)	Roman Catholic Catholique romain	Salvation Army — Salutiste	Society of Friends — Société des amis	Spiritualist — Spiritualiste	Swedenborgian — Swedenborgien	Unitarian — Unitarien	United Church of Canada Église unie du Canada	Other religions — Autres religions	Non-religious denominations Confessions non religieuses	Unspecified or unknown	Non précisée ou inconnue	N°					
1	—	4	—	—	—	1	—	—	3	—	5	—	16	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	1					
18	14	431	44	65	4	39	96	4	114	7	756	31	2,509	116	3	—	1	22	3,700	15	49	6	2						
—	—	3	1	—	—	—	2	—	4	—	1	—	12	1	—	—	—	—	5	—	—	—	3						
6	3	129	22	22	—	15	32	2	80	4	171	5	577	26	—	—	1	3	958	2	10	3	4						
1	1	15	6	3	—	2	1	—	9	1	6	—	28	1	—	—	—	—	49	—	1	—	5						
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	6						
—	1	1	—	1	—	—	—	2	—	—	5	—	8	1	—	—	—	—	12	—	—	—	7						
—	—	4	7	1	—	1	2	—	5	1	5	1	6	1	—	—	—	—	21	—	1	—	8						
—	—	3	—	1	—	1	—	—	2	—	2	—	2	—	—	—	—	—	23	—	—	—	9						
—	—	6	—	—	—	2	3	—	4	—	6	—	21	—	—	—	—	—	45	1	3	—	10						
—	—	3	4	1	—	—	—	—	1	—	3	2	5	—	—	—	—	—	15	—	—	1	11						
—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	8	—	—	—	12						
4	5	87	7	4	1	4	20	—	8	1	23	1	339	2	—	—	—	1	256	—	11	1	13						
1	1	9	5	1	—	1	2	—	4	—	4	1	35	—	—	—	—	—	26	1	1	—	14						
—	—	1	7	—	—	1	—	—	3	—	6	—	13	—	—	—	—	—	22	—	—	1	15						
3	3	44	4	1	—	2	9	—	4	—	9	—	389	2	—	—	—	1	150	1	—	—	16						
—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	17						
348	—	5	—	—	—	2	3	—	1	—	3	—	19	3	—	—	—	—	31	—	1	—	18						
1	1,450	11	2	—	—	1	19	1	—	—	14	—	68	—	—	—	—	1	34	2	3	—	19						
5	2	1,928	48	18	1	28	68	4	41	2	135	13	884	9	—	—	—	8	1,003	4	27	1	20						
3	—	35	889	—	—	2	14	—	7	—	10	3	46	4	—	—	—	—	114	—	3	1	21						
—	2	20	5	103	1	1	6	1	2	—	26	—	83	4	—	—	—	1	111	5	1	—	22						
—	—	—	—	1	14	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	4	—	—	—	23						
1	—	10	—	—	—	258	6	—	6	—	11	1	51	1	1	—	—	—	76	—	1	—	24						
8	14	87	11	11	—	15	1,573	4	17	1	61	4	555	1	—	—	1	6	296	9	18	—	25						
—	3	11	1	2	—	3	4	210	1	—	4	—	61	—	—	—	—	—	32	1	2	—	26						
—	1	26	12	5	—	8	4	—	786	2	26	1	100	33	—	—	—	—	167	3	—	—	27						
—	—	1	—	—	—	—	—	—	64	1	—	—	1	—	—	—	—	—	9	—	—	—	28						
6	6	131	15	18	1	24	38	—	23	3	1,639	6	769	13	—	—	—	3	1,223	8	15	2	29						
1	—	12	2	2	—	3	1	—	7	—	15	544	42	5	—	—	—	—	75	—	3	—	30						
36	26	745	46	46	2	48	403	11	119	1	596	33	58,706	88	—	—	—	14	3,326	19	114	6	31						
2	—	15	1	1	—	2	2	—	24	1	9	—	67	316	—	—	—	—	135	1	1	—	32						
—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	33						
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	1	—	—	—	34						
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	6	—	3	—	—	—	35						
—	3	8	1	1	—	1	3	—	1	—	4	—	16	—	—	—	—	56	29	—	3	—	36						
33	16	856	106	59	4	100	122	11	200	4	1,085	51	3,201	166	2	—	3	17	15,620	16	59	5	37						
—	1	7	1	3	—	—	2	1	1	—	6	1	17	1	—	—	—	2	23	55	—	—	38						
2	8	72	8	5	—	14	41	1	18	—	38	5	302	—	1	—	—	8	246	2	454	1	39						
—	—	2	2	—	—	1	2	1	1	—	1	—	14	—	—	—	—	1	5	—	—	20	40						
480	1,560	4,726	1,259	376	28	582	2,479	253	1,496	92	4,688	704	68,969	795	10	6	12	144	27,884	145	782	48	41						





DISSOLUTIONS OF MARRIAGE

(Divorces)

---

DIVORTIALITÉ

(Divorces)

TABLE M8. Dissolutions of Marriage (divorces) and Rates, Canada and Provinces, 1921-1965

TABLEAU M8. Divortialité et taux, Canada et provinces, 1921-1965

Year - Année	Canada	Nfld. <sup>1</sup> - T.-N.	P.E.I. <sup>2</sup> - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué. <sup>3</sup>	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Number of dissolutions - Nombre des divorces													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	539	..	—	34	15	10	104	91	41	105	138	..	..
" " 1926-1930 .....	768	..	—	25	18	24	183	94	61	155	209	..	..
" " 1931-1935 .....	1,038	..	1	37	22	31	320	119	61	168	280	..	..
1936 .....	1,570	..	—	41	38	40	519	179	84	218	451	..	..
1937 .....	1,833	..	2	36	53	43	608	200	112	259	520	..	..
1938 .....	2,228	..	2	51	39	83	826	205	126	271	625	..	..
1939 .....	2,073	..	—	64	40	50	752	181	133	272	581	..	..
1940 .....	2,416	..	—	60	52	62	963	206	125	274	674	..	..
1941 .....	2,462	..	1	68	87	48	950	242	146	311	609	..	..
1942 .....	3,091	..	2	70	69	71	1,187	284	209	375	824	..	..
1943 .....	3,398	..	2	73	114	90	1,378	277	174	413	877	..	..
1944 .....	3,827	..	3	93	78 <sup>3</sup>	108	1,510	316	226	484	1,009	..	..
1945 .....	5,101	..	2	98	171 <sup>3</sup>	177	1,965	405	282	575	1,366	..	..
1946 .....	7,757	..	4	260	382	290	2,713	636	505	962	2,005	..	..
1947 .....	8,213	..	18	207	236	348	3,523	665	509	881	1,826	..	..
1948 .....	6,978	..	49	78 <sup>4</sup>	211	292	3,204	477	333	651	1,683	..	..
1949 .....	6,052	..	20	181 <sup>4</sup>	202	350	2,514	411	289	594	1,491	..	..
1950 .....	5,386	5	13	199	194	234	2,241	309	280	534	1,377	..	..
1951 .....	5,270	4	10	187	156	289	2,109	361	226	589	1,339	..	..
1952 .....	5,650	3	9	188	200	309	2,218	338	223	630	1,532	..	..
1953 .....	6,160	9	15	185	181	273	2,824	374	218	603	1,478	..	..
1954 .....	5,923	8	8	249	117	370	2,469	371	250	610	1,471	..	..
1955 .....	6,053	1	7	253	181	396	2,531	337	237	627	1,483	..	..
1956 .....	6,002	5	1	230	215	351	2,478	314	221	685	1,502	..	..
1957 .....	6,688	6 <sup>5</sup>	2	250	206	519 <sup>5</sup>	2,873	305	242	726	1,559	..	..
1958 .....	6,279	7	1	220	150	311	2,775	302	281	743	1,498	..	..
1959 .....	6,543	1	6	215	221	351	2,915	301	276	836	1,420	..	1
1960 .....	6,980	6	10	221	178	481	2,965	361	213	951	1,592	..	2
1961 .....	6,563	6	8	245	194	348	2,739	312	251	1,039	1,397	24	—
1962 .....	6,768	8	5	229	181	491	3,140	339	281	1,084	1,490	14	5
1963 .....	7,686	8	6	271	172	491	3,237	369	331	1,268	1,516	13	2
1964 .....	8,623	7 <sup>7</sup>	5	315	210	834 <sup>7</sup>	3,508	418	315	1,389	1,596	24	2
1965 .....	8,974	3	16	323	237	226	4,087	443	312	1,348	1,961	12	6
Rate per 100,000 population - Taux pour 100,000 habitants													
Average - Moyenne 1921-1925 .....	6.0	..	—	6.6	3.8	0.4	3.5	14.7	5.3	17.7	24.9	..	..
" " 1926-1930 .....	7.8	..	—	4.9	4.5	0.9	5.6	14.1	7.1	23.5	32.6	..	..
" " 1931-1935 .....	9.8	..	0.7	7.0	5.3	1.0	9.1	16.8	6.6	22.4	39.1	..	..
1936 .....	14.3	..	—	7.6	8.8	1.3	14.4	25.0	9.0	28.2	60.5	..	..
1937 .....	16.6	..	2.2	6.6	12.1	1.4	16.7	28.0	12.1	33.4	68.5	..	..
1938 .....	20.0	..	2.1	9.2	8.8	2.6	22.5	28.5	13.8	34.7	80.6	..	..
1939 .....	18.4	..	—	11.4	8.9	1.5	20.3	24.9	14.7	34.6	73.4	..	..
1940 .....	21.2	..	—	10.5	11.5	1.9	25.7	28.3	13.9	34.7	83.7	..	..
1941 .....	21.4	..	1.1	11.8	19.0	1.4	25.1	33.2	16.3	39.1	74.5	..	..
1942 .....	26.5	..	2.2	11.8	14.9	2.1	30.6	39.2	24.6	48.3	94.7	..	..
1943 .....	28.8	..	2.2	12.0	24.6	2.6	35.2	38.3	20.8	52.6	97.4	..	..
1944 .....	32.0	..	3.3	15.2	16.9 <sup>3</sup>	3.1	38.1	43.5	27.0	59.9	108.3	..	..
1945 .....	42.3	..	2.2	25.5	36.6 <sup>3</sup>	5.0	49.1	55.7	33.9	71.2	143.9	..	..
1946 .....	63.1	..	4.3	42.8	79.9	8.0	66.3	87.5	60.6	119.8	199.9	..	..
1947 .....	65.4	..	19.1	33.7	48.4	9.4	84.4	90.0	60.9	106.8	174.9	..	..
1948 .....	54.4	..	52.7	12.5 <sup>4</sup>	42.4	7.7	74.9	63.9	39.7	76.2	155.5	..	..
1949 .....	45.0	..	21.3	28.8 <sup>4</sup>	39.8	9.0	57.4	54.3	34.7	67.1	134.0	..	..
1950 .....	39.3	1.4	13.5	31.2	37.9	5.9	50.1	40.2	33.6	58.5	121.1	..	..
1951 .....	37.6	1.1	10.2	29.1	30.2	7.1	45.9	46.5	27.2	62.7	114.9	..	..
1952 .....	39.1	0.8	9.0	28.8	38.0	7.4	46.3	42.4	26.5	64.7	127.1	..	..
1953 .....	41.5	2.3	14.9	27.9	34.0	6.4	57.2	46.2	25.3	59.6	118.4	..	..
1954 .....	38.7	2.0	7.9	37.0	21.7	8.4	48.3	45.1	28.6	57.7	113.6	..	..
1955 .....	38.6	0.2	7.0	37.0	33.1	8.8	48.1	40.2	27.0	57.5	110.5	..	..
1956 .....	37.3	1.2	1.0	33.1	38.7	7.6	45.8	36.9	25.1	61.0	107.4	..	..
1957 .....	40.3	1.4 <sup>5</sup>	2.0	35.7	36.7	10.9 <sup>5</sup>	51.0	35.4	27.5	62.4	105.2	..	..
1958 .....	36.8	1.6	1.0	31.0	26.3	6.3	47.7	33.4	31.5	61.6	97.4	..	..
1959 .....	37.4	0.2	5.9	29.9	38.0	7.0	48.8	33.8	30.4	67.0	90.6	..	4.8
1960 .....	39.1	1.3	9.7	30.4	30.2	9.4	48.5	39.8	23.3	73.7	99.4	..	9.1
1961 .....	36.0	1.3	7.6	33.2	32.4	6.6	43.9	33.9	27.1	78.0	85.8	164.1	—
1962 .....	36.4	6	4.7	30.7	29.8	6	49.5	36.3	30.2	79.1	89.8	93.3	20.8
1963 .....	40.7	1.7	7.5	35.8	28.0	9.0	50.2	38.8	35.5	90.2	89.4	86.7	8.3
1964 .....	44.8	1.4 <sup>7</sup>	4.7	41.4	34.0	15.0 <sup>7</sup>	53.3	43.6	33.4	97.0	91.8	150.0	8.0
1965 .....	45.9	0.6	14.8	42.4	38.0	4.0	60.7	46.0	32.8	92.9	109.6	80.0	24.0

<sup>1</sup> Granted by Parliament of Canada.<sup>2</sup> A Divorce Court was established in Prince Edward Island in 1945. Prior to that year divorces were granted by Parliament.<sup>3</sup> No fall term of court held in 1944. Petitions held over until January 1945.<sup>4</sup> A new rule was adopted in August 1948 by the Divorce Court granting a Decree Nisi to become absolute at the end of three months. As a result a number of divorces were not effective until 1949.<sup>5</sup> Granted during the two sessions of Parliament held in that year.<sup>6</sup> No bills of divorce were passed by the House of Commons during the 1962 sessions of Parliament.<sup>7</sup> Includes bills of divorce passed by the House of Commons during the 1964-1965 session of Parliament.<sup>1</sup> Accordées par le Parlement fédéral.<sup>2</sup> Une cour de divorce a été instituée en Île-du-Prince-Édouard en 1945. Antérieurement à cette année les divorces étaient accordés par le Parlement fédéral.<sup>3</sup> La cour n'ayant pas siégé à l'automne 1944, les demandes ont été renvoyées à janvier 1945.<sup>4</sup> En vertu d'un nouveau règlement adopté en août 1948, un décret provisoire devient absolu au bout de trois mois. Il en résulte qu'un certain nombre de divorces ne sont devenus effectifs qu'à l'année suivante.<sup>5</sup> Accordés durant les deux sessions tenues par le Parlement en 1957.<sup>6</sup> Durant les sessions de 1962, le Parlement n'a adopté aucun bill de divorce.<sup>7</sup> Comprend les bills de divorce adoptés par la Chambre des Communes durant la session parlementaire 1964-1965.

LIFE EXPECTANCY

---

ESPÉRANCE DE VIE

TABLE L 1. Expectation of Life 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961  
TABLEAU L 1. Espérance de vie en 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961

Age — Âge	1931		1941		1951		1956		1961	
	Males Sexe masculin	Females Sexe féminin	Males Sexe masculin	Females Sexe féminin	Males Sexe masculin	Females Sexe féminin	Males Sexe masculin	Females Sexe féminin	Males Sexe masculin	Females Sexe féminin
	years — années									
At birth — À la naissance .....	60.00	62.10	62.96	66.30	66.33	70.83	67.61	72.92	68.35	74.17
1 year — an .....	64.69	65.71	66.14	68.73	68.33	72.33	69.04	73.99	69.50	74.98
2 years — ans .....	64.46	65.42	65.62	68.16	67.56	71.55	68.21	73.15	68.63	74.11
3 " " .....	63.84	64.75	64.88	67.38	66.68	70.66	67.31	72.24	67.71	73.18
4 " " .....	63.11	63.99	64.07	66.56	65.79	69.74	66.38	71.31	66.78	72.23
5 " " .....	62.30	63.17	63.22	65.69	64.86	68.80	65.45	70.35	65.83	71.27
10 " " .....	57.96	58.72	58.70	61.08	60.15	64.02	60.67	65.51	61.02	66.41
15 " " .....	53.41	54.15	54.06	56.36	55.39	59.19	55.86	60.64	56.20	61.51
20 " " .....	49.05	49.76	49.57	51.76	50.76	54.41	51.19	55.80	51.51	56.65
25 " " .....	44.83	45.54	45.18	47.26	46.20	49.67	46.61	50.97	46.91	51.80
30 " " .....	40.55	41.38	40.73	42.81	41.60	44.94	41.98	46.17	42.24	46.98
35 " " .....	36.23	37.19	36.26	38.37	37.00	40.24	37.34	41.40	37.56	42.18
40 " " .....	31.98	33.02	31.87	33.99	32.45	35.63	32.74	36.69	32.96	37.45
45 " " .....	27.79	28.87	27.60	29.67	28.05	31.14	28.28	32.09	28.49	32.82
50 " " .....	23.72	24.79	23.49	25.46	23.88	26.80	24.04	27.65	24.25	28.33
55 " " .....	19.88	20.84	19.64	21.42	20.02	22.61	20.12	23.38	20.30	24.01
60 " " .....	16.29	17.15	16.06	17.62	16.49	18.64	16.54	19.34	16.73	19.90
65 " " .....	12.98	13.72	12.81	14.08	13.31	14.97	13.36	15.60	13.53	16.07
70 " " .....	10.06	10.63	9.94	10.93	10.41	11.62	10.51	12.17	10.67	12.58
75 " " .....	7.57	7.98	7.48	8.19	7.89	8.73	7.98	9.15	8.21	9.48
80 " " .....	5.61	5.92	5.54	6.03	5.84	6.38	5.89	6.75	6.14	6.90
85 " " .....	4.10	4.38	4.05	4.35	4.27	4.57	4.27	4.97	4.46	4.89
90 " " .....	2.97	3.24	2.93	3.13	3.10	3.24	3.07	3.67	3.16	3.39
95 " " .....	2.14	2.40	2.09	2.26	2.24	2.27	2.18	2.74	2.20	2.32
100 " " .....	1.53	1.77	1.46	1.64	1.60	1.59	1.52	2.05	1.49	1.56

TABLE L 2. Average Life Expectancy (Years) at Selected Ages for each Sex and Region,  
1931, 1941, 1951, 1956 and 1961

TABLEAU L 2. Moyenne, en années, de l'espérance de vie à certains âges, suivant le sexe et le territoire,  
1931, 1941, 1951, 1956 et 1961

Year — Année	Males — Sexe masculin						Females — Sexe féminin					
	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
	At birth — À la naissance											
1931 .....	60.0	60.2	56.2	61.3	63.5	62.2	62.1	61.9	57.8	63.9	65.5	65.3
1941 .....	63.0	61.7	60.2	64.6	65.4	63.7	66.3	64.6	63.1	68.4	68.2	69.0
1951 .....	66.3	66.6	64.4	66.9	68.4	66.7	70.8	70.5	68.6	71.9	72.3	72.4
1956 .....	67.6	67.9	66.1	67.8	69.3	68.1	72.9	72.9	71.0	73.6	74.2	73.9
1961 .....	68.4	68.6	67.3	68.3	69.8	68.9	74.2	73.9	72.8	74.4	75.7	75.4
	1 year — an											
1931 .....	64.7	64.8	62.5	65.1	67.2	64.6	65.7	65.4	62.6	66.8	68.3	67.2
1941 .....	66.1	65.7	64.5	66.7	68.0	65.4	68.7	67.8	66.3	70.1	70.2	70.2
1951 .....	68.3	69.1	67.2	68.3	69.9	68.0	72.3	72.4	70.7	72.9	73.4	73.3
1956 .....	69.0	69.7	68.1	68.8	70.5	69.2	74.0	74.2	72.6	74.3	75.1	74.7
1961 .....	69.5	70.1	68.7	69.1	71.0	69.8	75.0	75.1	73.8	75.0	76.4	76.0



TABLE L 2. Average Life Expectancy (Years) at Selected Ages for each Sex and Region,  
 1931, 1941, 1951, 1956 and 1961 — Concluded

 TABLEAU L 2. Moyenne, en années, de l'espérance de vie à certains âges, suivant le sexe et le territoire,  
 1931, 1941, 1951, 1956 et 1961 — fin

Year — Année	Males — Sexe masculin						Females — Sexe féminin					
	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Canada	Atlantic Prov- inces — Provin- ces atlan- tiques	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces — Provin- ces des Prairies	British Columbia — Colombie- Britan- nique
20 years — ans												
1931 .....	49.1	49.2	47.8	48.8	51.0	48.7	49.8	49.6	47.7	50.1	51.7	51.2
1941 .....	49.6	49.4	48.4	49.6	51.3	49.0	51.8	51.3	49.9	52.4	53.1	53.1
1951 .....	50.8	51.6	49.8	50.6	52.2	50.4	54.4	54.5	52.9	54.8	55.5	55.5
1956 .....	51.2	52.0	50.4	50.8	52.6	51.3	55.8	56.0	54.4	56.0	56.9	56.5
1961 .....	51.5	52.2	50.8	51.0	52.9	51.9	56.7	56.8	55.5	56.5	58.1	57.6
40 years — ans												
1931 .....	32.0	32.7	31.0	31.6	33.3	32.2	33.0	33.7	31.8	32.9	34.4	34.3
1941 .....	31.9	32.2	30.9	31.5	33.3	31.7	34.0	34.2	32.7	34.1	35.0	35.1
1951 .....	32.5	33.5	31.5	32.0	33.9	32.5	35.6	36.0	34.4	35.8	36.6	36.7
1956 .....	32.7	33.6	31.9	32.2	34.1	33.1	36.7	37.0	35.4	36.7	37.7	37.5
1961 .....	33.0	33.8	32.3	32.4	34.4	33.6	37.5	37.7	36.4	37.3	38.8	38.5
60 years — ans												
1931 .....	16.3	17.0	15.8	15.9	17.1	16.7	17.2	18.0	16.4	16.9	18.0	18.0
1941 .....	16.1	16.4	15.6	15.8	16.8	16.2	17.6	18.1	16.8	17.6	18.3	18.5
1951 .....	16.5	17.3	15.9	16.2	17.3	16.7	18.6	19.1	17.7	18.6	19.3	19.7
1956 .....	16.5	17.3	16.0	16.1	17.4	16.9	19.3	19.7	18.3	19.4	20.1	20.0
1961 .....	16.7	17.5	16.3	16.2	17.7	17.2	19.9	20.2	19.0	19.7	21.0	20.8













